

KINESURF - Receveur ultraplat carré

80 x 80 cm



CARACTERISTIQUES

Type d'installation A poser ou à encastrer

Dimensions 80 x 80 cm - **hauteur 3 cm**

Poids 10 kg

Hauteur d'évacuation -2,5 cm
De 4,5 à 9,5 cm avec les pieds réglables

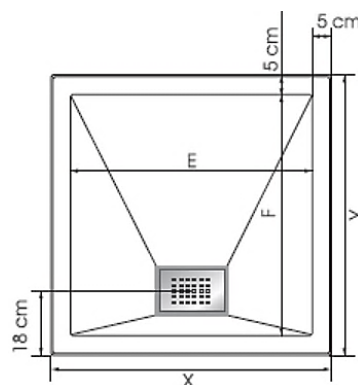
Matériau Surface en BIOCRYL thermoformé (Co-extrudé PMMA/ABS), armature périmétrale en acier tubulaire et renfort en BIOTEC (polymère haute densité)

Equipements Bonde extra-plate incluse (débit de 25 l/mn et garde d'eau de 30 mm) pivotante à 360°
Grille en inox poli

Options Revêtement antidérapant
Kit pieds réglables
Bonde avec garde d'eau de 5 cm (**BOND19**)
Bonde à sortie verticale (**BOND25**)
Pompe de relevage (**KINPOMPE05**)
Tabouret (**SIERGE18**)

Coloris Blanc

Normes XP05-010/011 : Glissance (PN6 et PN18 avec l'antidérapant)
NF EN 274-1/2/3 : Vidage
NF EN 251 : Raccordement receveur / bonde
NF EN 14527 : Matériau (feuilles co-extrudées)
Directive 1999/13/CE : Nomes européennes sur les émissions de substances chimiques



X = 80 cm
Y = 80 cm
E = 70 cm
F = 70 cm

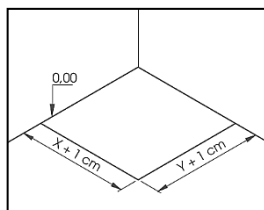
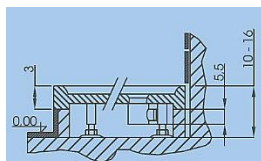


REFERENCES

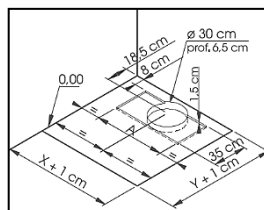
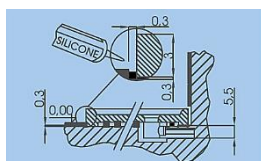
| Standard | Avec antidérapant | Avec pieds | Avec pieds et antidérapant |
|----------|-------------------|------------|----------------------------|
| RD520 | RD520AD | RD520P | RD520AD |

TYPES D'INSTALLATION

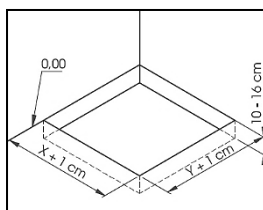
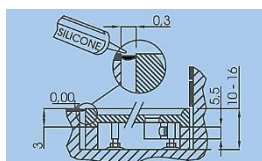
Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé



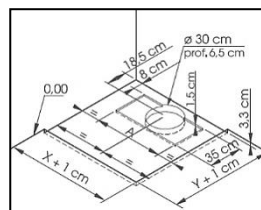
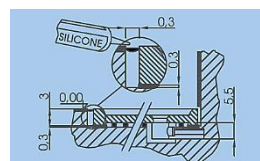
Posé sur carrelage



Encastré et posé sur pieds réglables



Encastré et posé sans pieds réglables



KINESURF - Receveur ultraplat carré 90 x 90 cm



CARACTERISTIQUES

Type d'installation A poser ou à encastrer

Dimensions 90 x 90 cm - **hauteur 3 cm**

Poids 13 kg

Hauteur d'évacuation -2,5 cm
De 4,5 à 9,5 cm avec les pieds réglables

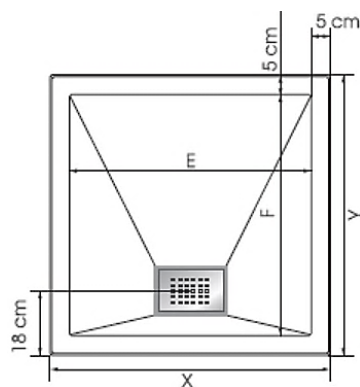
Matériau Surface en BIOCRYL thermoformé (Co-extrudé PMMA/ABS), armature périmétrale en acier tubulaire et renfort en BIOTEC (polymère haute densité)

Equipements Bonde extra-plate incluse (débit de 25 l/mn et garde d'eau de 30 mm) pivotante à 360°
Grille en inox poli

Options Revêtement antidérapant
Kit pieds réglables
Bonde avec garde d'eau de 5 cm (**BOND19**)
Bonde à sortie verticale (**BOND25**)
Pompe de relevage (**KINPOMPE05**)
Tabouret (**SIERGE18**)

Coloris Blanc

Normes XP05-010/011 : Glissance (PN6 et PN18 avec l'antidérapant)
NF EN 274-1/2/3 : Vidage
NF EN 251 : Raccordement receveur / bonde
NF EN 14527 : Matériau (feuilles co-extrudées)
Directive 1999/13/CE : Nomes européennes sur les émissions de substances chimiques



X = 90 cm
Y = 90 cm
E = 80 cm
F = 80 cm

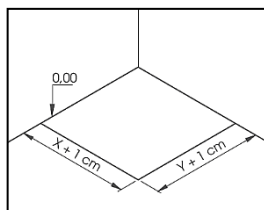
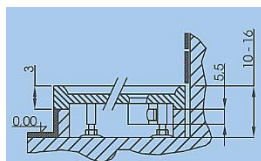


REFERENCES

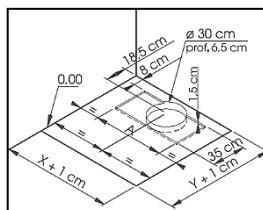
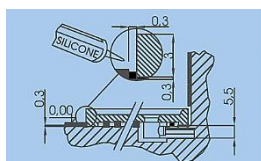
| Standard | Avec antidérapant | Avec pieds | Avec pieds et antidérapant |
|----------|-------------------|------------|----------------------------|
| RD521 | RD521AD | RD521P | RD521AD |

TYPES D'INSTALLATION

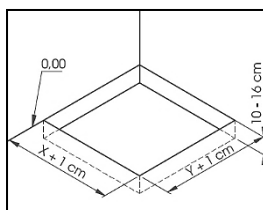
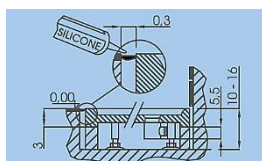
Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé



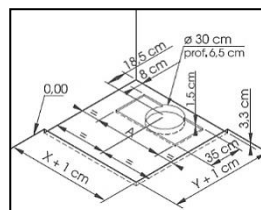
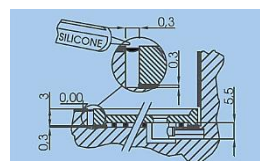
Posé sur carrelage



Encastré et posé sur pieds réglables



Encastré et posé sans pieds réglables



KINESURF - Receveur ultraplat carré 100 x 100 cm



CARACTERISTIQUES

Type d'installation A poser ou à encastrer

Dimensions 100 x 100 cm - **hauteur 3 cm**

Poids 16 kg

Hauteur d'évacuation -2,5 cm
De 4,5 à 9,5 cm avec les pieds réglables

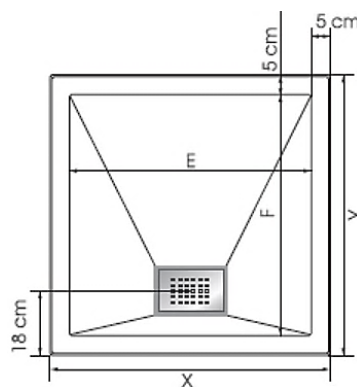
Matériau Surface en BIOCRYL thermoformé (Co-extrudé PMMA/ABS), armature périmétrale en acier tubulaire et renfort en BIOTEC (polymère haute densité)

Equipements Bonde extra-plate incluse (débit de 25 l/mn et garde d'eau de 30 mm) pivotante à 360°
Grille en inox poli

Options Revêtement antidérapant
Kit pieds réglables
Bonde avec garde d'eau de 5 cm (**BOND19**)
Bonde à sortie verticale (**BOND25**)
Pompe de relevage (**KINPOMPE05**)
Tabouret (**SIERGE18**)

Coloris Blanc

Normes XP05-010/011 : Glissance (PN6 et PN18 avec l'antidérapant)
NF EN 274-1/2/3 : Vidage
NF EN 251 : Raccordement receveur / bonde
NF EN 14527 : Matériau (feuilles co-extrudées)
Directive 1999/13/CE : Nomes européennes sur les émissions de substances chimiques



X = 100 cm
Y = 100 cm
E = 90 cm
F = 90 cm

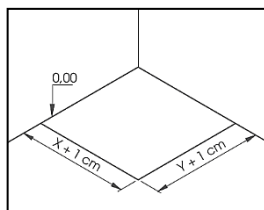
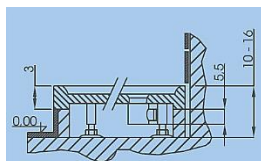


REFERENCES

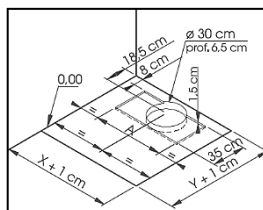
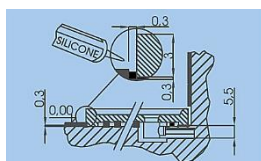
| Standard | Avec antidérapant | Avec pieds | Avec pieds et antidérapant |
|----------|-------------------|------------|----------------------------|
| RD522 | RD522AD | RD522P | RD522AD |

TYPES D'INSTALLATION

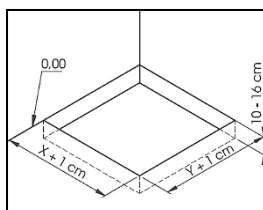
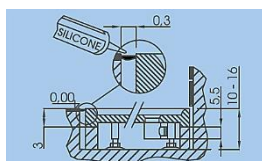
Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé



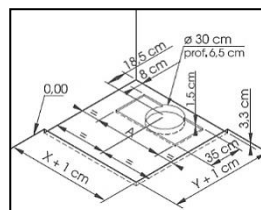
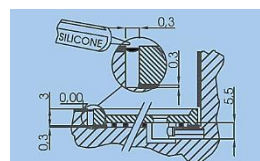
Posé sur carrelage



Encastré et posé sur pieds réglables



Encastré et posé sans pieds réglables



KINESURF - Receveur ultraplat ¼ de rond 90 x 90 cm



CARACTERISTIQUES

Type d'installation A poser ou à encastrer

Dimensions 90 x 90 cm - **hauteur 3 cm**

Poids 11 kg

Hauteur d'évacuation -2,5 cm
De 4,5 à 9,5 cm avec les pieds réglables

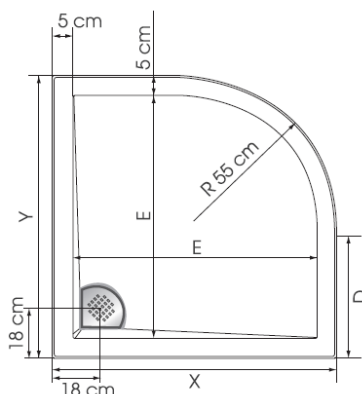
Matériau Surface en BIOCRYL thermoformé (Co-extrudé PMMA/ABS), armature périmétrale en acier tubulaire et renfort en BIOTEC (polymère haute densité)

Equipements Bonde extra-plate incluse (débit de 25 l/mn et garde d'eau de 30 mm) pivotante à 360°
Grille en inox poli

Options Revêtement antidérapant
Kit pieds réglables
Bonde avec garde d'eau de 5 cm (**BOND19**)
Bonde à sortie verticale (**BOND25**)
Pompe de relevage (**KINPOMPE05**)
Tabouret (**SIEGE18**)

Coloris Blanc

Normes XP05-010/011 : Glissance (PN6 et PN18 avec l'antidérapant)
NF EN 274-1/2/3 : Vidage
NF EN 251 : Raccordement receveur / bonde
NF EN 14527 : Matériau (feuilles co-extrudées)
Directive 1999/13/CE : Nomes européennes sur les émissions de substances chimiques



X = 90 cm
Y = 90 cm
E = 80 cm
D = 35 cm

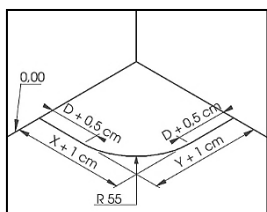
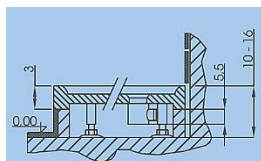


REFERENCES

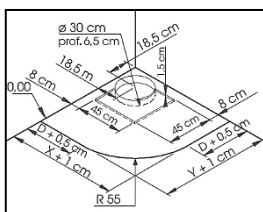
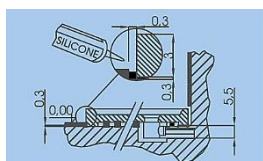
| Standard | Avec antidérapant | Avec pieds | Avec pieds et antidérapant |
|----------|-------------------|------------|----------------------------|
| RD527 | RD527AD | RD527P | RD527AD |

TYPES D'INSTALLATION

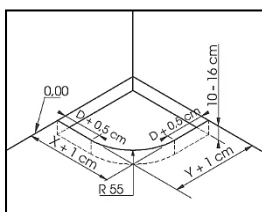
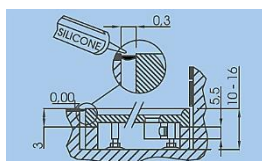
Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé



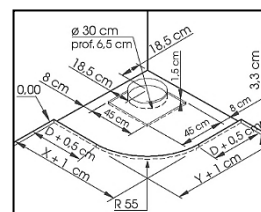
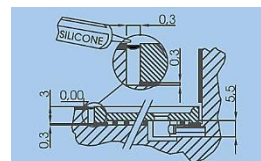
Posé sur carrelage



Encastré et posé sur pieds réglables



Encastré et posé sans pieds réglables



KINESURF - Receveur ultraplat ¼ de rond 100 x 100 cm



CARACTERISTIQUES

Type d'installation A poser ou à encastrer

Dimensions 100 x 100 cm - **hauteur 3 cm**

Poids 14 kg

Hauteur d'évacuation -2,5 cm
De 4,5 à 9,5 cm avec les pieds réglables

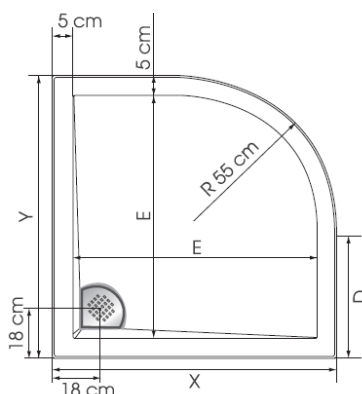
Matériau Surface en BIOCRYL thermoformé (Co-extrudé PMMA/ABS), armature périmétrale en acier tubulaire et renfort en BIOTEK (polymère haute densité)

Equipements Bonde extra-plate incluse (débit de 25 l/mn et garde d'eau de 30 mm) pivotante à 360°
Grille en inox poli

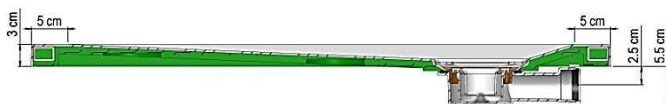
Options Revêtement antidérapant
Kit pieds réglables
Bonde avec garde d'eau de 5 cm (**BOND19**)
Bonde à sortie verticale (**BOND25**)
Pompe de relevage (**KINPOMPE05**)
Tabouret (**SIEGE18**)

Coloris Blanc

Normes XP05-010/011 : Glissance (PN6 et PN18 avec l'antidérapant)
NF EN 274-1/2/3 : Vidage
NF EN 251 : Raccordement receveur / bonde
NF EN 14527 : Matériau (feuilles co-extrudées)
Directive 1999/13/CE : Nomes européennes sur les émissions de substances chimiques



X = 100 cm
Y = 100 cm
E = 90 cm
D = 45 cm

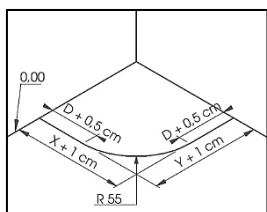
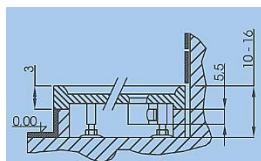


REFERENCES

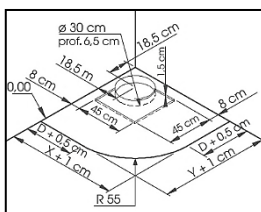
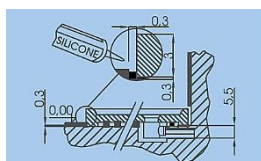
| Standard | Avec antidérapant | Avec pieds | Avec pieds et antidérapant |
|----------|-------------------|------------|----------------------------|
| RD528 | RD528AD | RD528P | RD528AD |

TYPES D'INSTALLATION

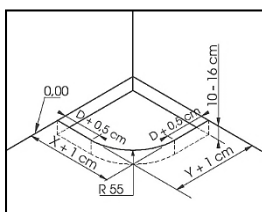
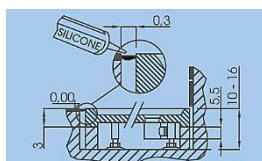
Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé



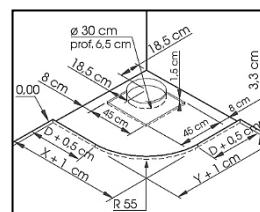
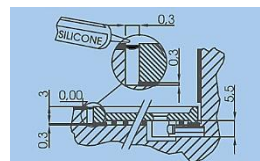
Posé sur carrelage



Encastré et posé sur pieds réglables



Encastré et posé sans pieds réglables



KINESURF - Receveur ultraplat 90 x 70 cm, Bonde centrée sur la longueur



CARACTERISTIQUES

Type d'installation A poser ou à encastrer

Dimensions 90 x 70 cm - **hauteur 3 cm**

Poids 10 kg

Hauteur d'évacuation -2,5 cm
De 4,5 à 9,5 cm avec les pieds réglables

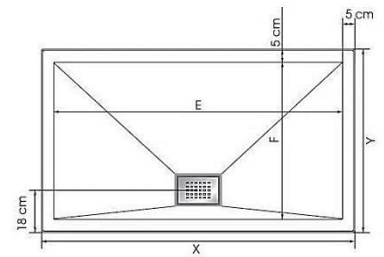
Matériau Surface en BIOCRYL thermoformé (Co-extrudé PMMA/ABS), armature périmétrale en acier tubulaire et renfort en BIOTEC (polymère haute densité)

Equipements Bonde extra-plate incluse (débit de 25 l/mn et garde d'eau de 30 mm) pivotante à 360°
Grille en inox poli

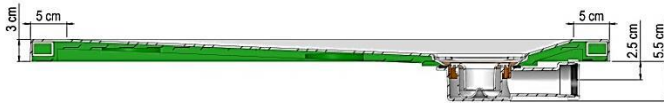
Options Revêtement antidérapant
Kit pieds réglables
Bonde avec garde d'eau de 5 cm (**BOND19**)
Bonde à sortie verticale (**BOND25**)
Pompe de relevage (**KINPOMPE05**)
Tabouret (**SIERGE18**)

Coloris Blanc

Normes XP05-010/011 : Glissance (PN6 et PN18 avec l'antidérapant)
NF EN 274-1/2/3 : Vidage
NF EN 251 : Raccordement receveur / bonde
NF EN 14527 : Matériau (feuilles co-extrudées)
Directive 1999/13/CE : Nomes européennes sur les émissions de substances chimiques



X = 90 cm
Y = 70 cm
E = 80 cm
F = 60 cm

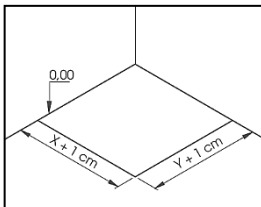
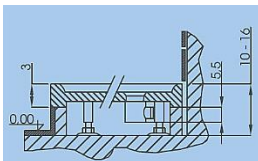


REFERENCES

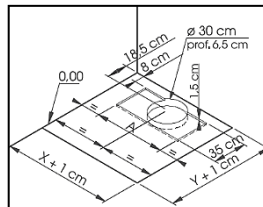
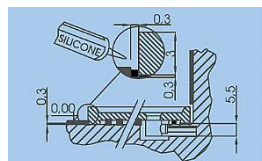
| Standard | Avec antidérapant | Avec pieds | Avec pieds et antidérapant |
|--------------|-------------------|---------------|----------------------------|
| RD523 | RD523AD | RD523P | RD523AD |

TYPES D'INSTALLATION

Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé

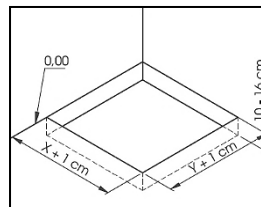
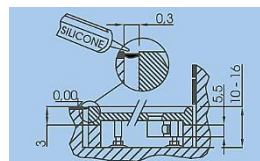


Posé sur carrelage

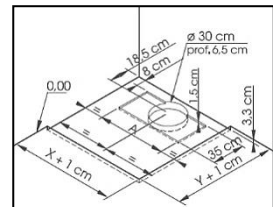
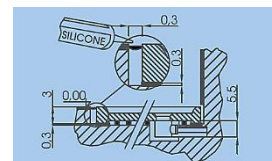


A = 70

Encastré et posé sur pieds réglables



Encastré et posé sans pieds réglables



A = 70

KINESURF - Receveur ultraplat 100 x 70-80-90 cm, Bonde centrée sur la longueur



CARACTERISTIQUES

Type d'installation A poser ou à encastrer

Dimensions 100 x 70 -80-90 cm - **hauteur 3 cm**

Poids 13 à 14 kg

Hauteur d'évacuation -2,5 cm
De 4,5 à 9,5 cm avec les pieds réglables

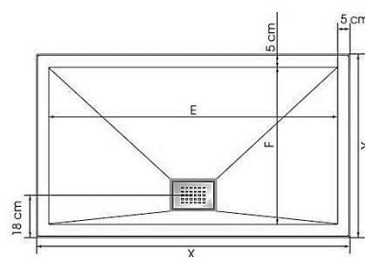
Matériau Surface en BIOCRYL thermoformé (Co-extrudé PMMA/ABS), armature périmétrale en acier tubulaire et renfort en BIOTEC (polymère haute densité)

Equipements Bonde extra-plate incluse (débit de 25 l/mn et garde d'eau de 30 mm) pivotante à 360°
Grille en inox poli

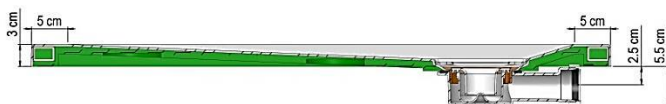
Options Revêtement antidérapant
Kit pieds réglables
Bonde avec garde d'eau de 5 cm (**BOND19**)
Bonde à sortie verticale (**BOND25**)
Pompe de relevage (**KINPOMPE05**)
Tabouret (**SIERGE18**)

Coloris Blanc

Normes XP05-010/011 : Glissance (PN6 et PN18 avec l'antidérapant)
NF EN 274-1/2/3 : Vidage
NF EN 251 : Raccordement receveur / bonde
NF EN 14527 : Matériau (feuilles co-extrudées)
Directive 1999/13/CE : Nomes européennes sur les émissions de substances chimiques



X = 100 cm
Y = 70-80-90 cm
E = 90 cm
F = 60-70-80 cm

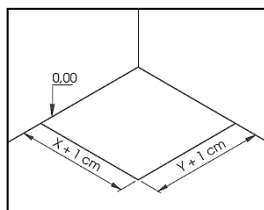
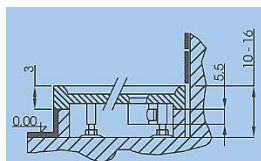


REFERENCES

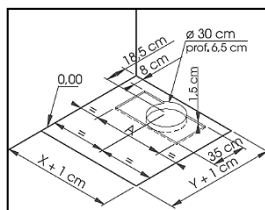
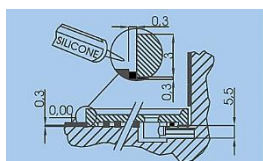
| Taille | Standard | Avec antidérapant | Avec pieds | Avec pieds et antidérapant |
|----------|----------|-------------------|------------|----------------------------|
| 100 x 70 | RD506 | RD506AD | RD506P | RD506PAD |
| 100 x 80 | RD524 | RD524AD | RD524P | RD524PAD |
| 100 x 90 | RD513 | RD513AD | RD513P | RD513PAD |

TYPES D'INSTALLATION

Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé

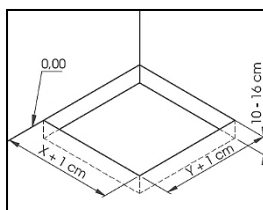
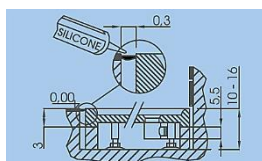


Posé sur carrelage

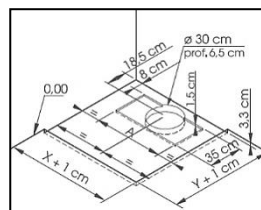
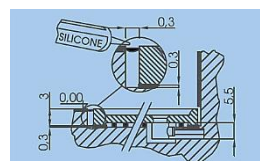


A = 70

Encastré et posé sur pieds réglables



Encastré et posé sans pieds réglables



A = 70

KINESURF - Receveur ultraplat 120 x 70-80-90 cm, Bonde centrée sur la longueur



CARACTERISTIQUES

Type d'installation A poser ou à encastrer

Dimensions 120 x 70 -80-90 cm - **hauteur 3 cm**

Poids 14 à 19 kg

Hauteur d'évacuation -2,5 cm
De 4,5 à 9,5 cm avec les pieds réglables

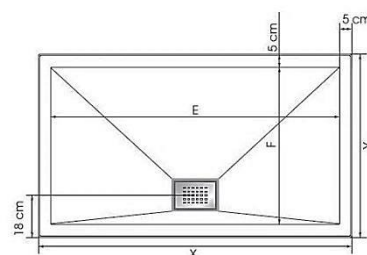
Matériau Surface en BIOCRYL thermoformé (Co-extrudé PMMA/ABS), armature périmétrale en acier tubulaire et renfort en BIOTEC (polymère haute densité)

Equipements Bonde extra-plate incluse (débit de 25 l/mn et garde d'eau de 30 mm) pivotante à 360°
Grille en inox poli

Options Revêtement antidérapant
Kit pieds réglables
Bonde avec garde d'eau de 5 cm (**BOND19**)
Bonde à sortie verticale (**BOND25**)
Pompe de relevage (**KINPOMPE05**)
Tabouret (**SIERGE18**)

Coloris Blanc

Normes XP05-010/011 : Glissance (PN6 et PN18 avec l'antidérapant)
NF EN 274-1/2/3 : Vidage
NF EN 251 : Raccordement receveur / bonde
NF EN 14527 : Matériau (feuilles co-extrudées)
Directive 1999/13/CE : Nomes européennes sur les émissions de substances chimiques



X = 120 cm
Y = 70-80-90 cm
E = 110 cm
F = 60-70-80 cm

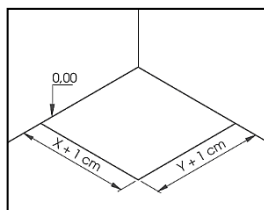
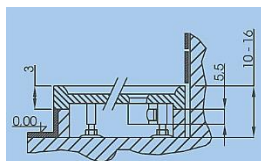


REFERENCES

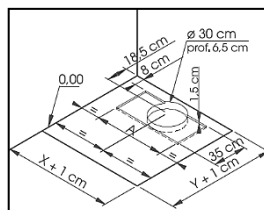
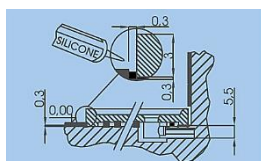
| Taille | Standard | Avec antidérapant | Avec pieds | Avec pieds et antidérapant |
|----------|----------|-------------------|------------|----------------------------|
| 120 x 70 | RD507 | RD507AD | RD507P | RD507PAD |
| 120 x 80 | RD525 | RD525AD | RD525P | RD525PAD |
| 120 x 90 | RD529 | RD529AD | RD529P | RD529PAD |

TYPES D'INSTALLATION

Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé

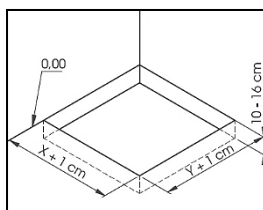
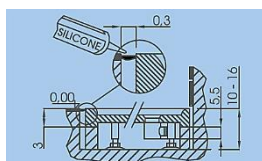


Posé sur carrelage

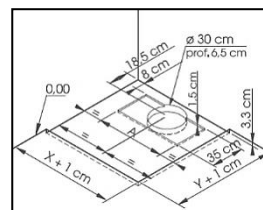
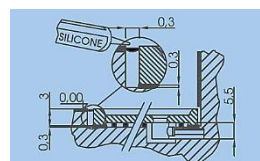


A = 70

Encastré et posé sur pieds réglables



Encastré et posé sans pieds réglables



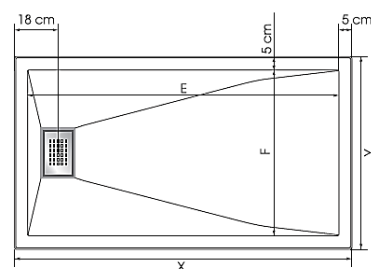
A = 70

KINESURF - Receveur ultraplat 120 x 70-80-90 cm, Bonde centrée sur la largeur



CARACTERISTIQUES

| | |
|----------------------|---|
| Type d'installation | A poser ou à encastrer |
| Dimensions | 120 x 70 -80-90 cm - hauteur 3 cm |
| Poids | 14 à 19 kg |
| Hauteur d'évacuation | -2,9 cm De 4,1 à 9,1 cm avec les pieds réglables |
| Matériau | Surface en BIOCRYL thermoformé (Co-extrudé PMMA/ABS), armature périmétrale en acier tubulaire et renfort en BIOTEC (polymère haute densité) |
| Equipements | Bonde extra-plate incluse (débit de 25 l/mn et garde d'eau de 30 mm) pivotante à 360° Grille en inox poli |
| Options | Revêtement antidérapant Kit pieds réglables Bonde avec garde d'eau de 5 cm (BOND19) Bonde à sortie verticale (BOND25) Pompe de relevage (KINPOMPE05) Tabouret (SIEGE18) |
| Coloris | Blanc |
| Normes | XP05-010/011 : Glissance (PN6 et PN18 avec l'antidérapant) NF EN 274-1/2/3 : Vidage NF EN 251 : Raccordement receveur / bonde NF EN 14527 : Matériau (feuilles co-extrudées) Directive 1999/13/CE : Nomes européennes sur les émissions de substances chimiques |



X = 120 cm
Y = 70-80-90 cm
E = 110 cm
F = 60-70-80 cm

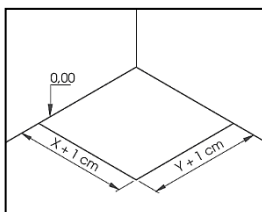
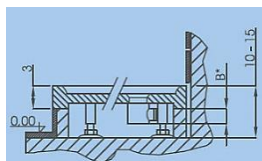


REFERENCES

| Taille | Standard | Avec antidérapant | Avec pieds | Avec pieds et antidérapant |
|----------|----------|-------------------|------------|----------------------------|
| 120 x 70 | RD607 | RD607AD | RD607P | RD607PAD |
| 120 x 80 | RD625 | RD625AD | RD625P | RD625PAD |
| 120 x 90 | RD629 | RD629AD | RD629P | RD629PAD |

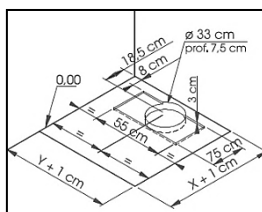
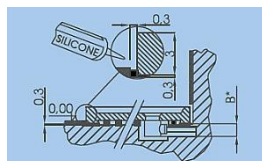
TYPES D'INSTALLATION

Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé

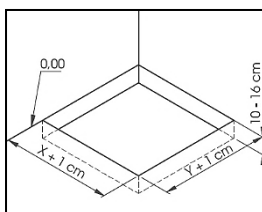
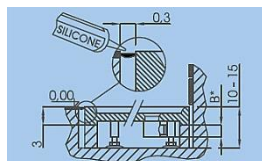


B* = 57

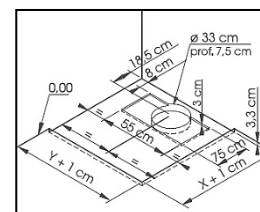
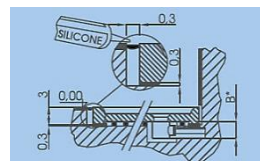
Posé sur carrelage



Encastré et posé sur pieds réglables



Encastré et posé sans pieds réglables



KINESURF - Receveur ultraplat 140 x 70-80-90 cm, Bonde centrée sur la longueur



CARACTERISTIQUES

Type d'installation A poser ou à encastrer

Dimensions 140 x 70 -80-90 cm - **hauteur 3 cm**

Poids 18 à 22 kg

Hauteur d'évacuation -2,5 cm
De 4,5 à 9,5 cm avec les pieds réglables

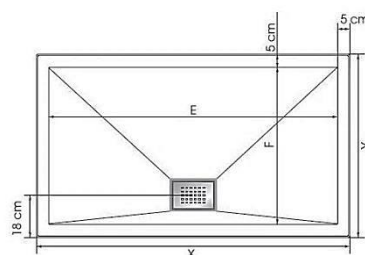
Matériau Surface en BIOCRYL thermoformé (Co-extrudé PMMA/ABS), armature périmétrale en acier tubulaire et renfort en BIOTEC (polymère haute densité)

Equipements Bonde extra-plate incluse (débit de 25 l/mn et garde d'eau de 30 mm) pivotante à 360°
Grille en inox poli

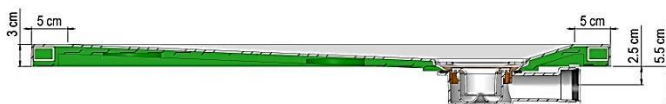
Options Revêtement antidérapant
Kit pieds réglables
Bonde avec garde d'eau de 5 cm (**BOND19**)
Bonde à sortie verticale (**BOND25**)
Pompe de relevage (**KINPOMPE05**)
Tabouret (**SIERGE18**)

Coloris Blanc

Normes XP05-010/011 : Glissance (PN6 et PN18 avec l'antidérapant)
NF EN 274-1/2/3 : Vidage
NF EN 251 : Raccordement receveur / bonde
NF EN 14527 : Matériau (feuilles co-extrudées)
Directive 1999/13/CE : Nomes européennes sur les émissions de substances chimiques



X = 140 cm
Y = 70-80-90 cm
E = 130 cm
F = 60-70-80 cm

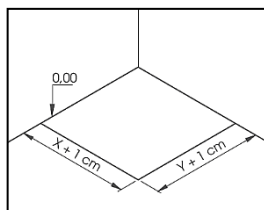
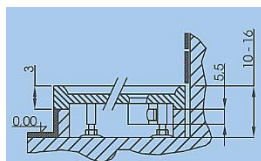


REFERENCES

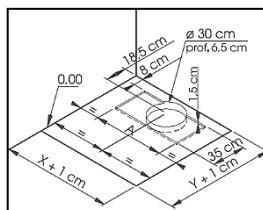
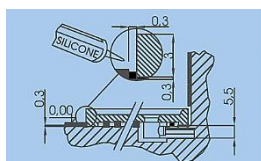
| Taille | Standard | Avec antidérapant | Avec pieds | Avec pieds et antidérapant |
|----------|----------|-------------------|------------|----------------------------|
| 140 x 70 | RD508 | RD508AD | RD508P | RD508PAD |
| 140 x 80 | RD526 | RD526AD | RD526P | RD526PAD |
| 140 x 90 | RD515 | RD515AD | RD515P | RD515PAD |

TYPES D'INSTALLATION

Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé

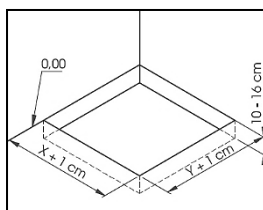
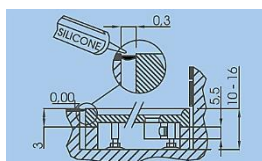


Posé sur carrelage

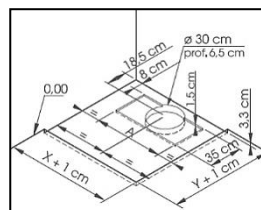
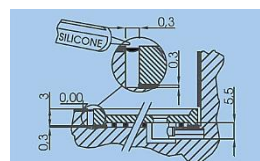


A = 70

Encastré et posé sur pieds réglables



Encastré et posé sans pieds réglables



A = 70

KINESURF - Receveur ultraplat 140 x 70-80-90 cm, Bonde centrée sur la largeur



CARACTERISTIQUES

Type d'installation A poser ou à encastrer

Dimensions 140 x 70 -80-90 cm - **hauteur 3 cm**

Poids 18 à 22 kg

Hauteur d'évacuation -3,7 cm
De 3,3 à 8,3 cm avec les pieds réglables

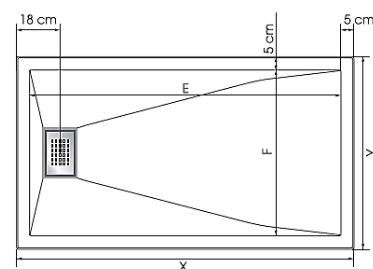
Matériau Surface en BIOCRYL thermoformé (Co-extrudé PMMA/ABS), armature périmétrale en acier tubulaire et renfort en BIOTEC (polymère haute densité)

Equipements Bonde extra-plate incluse (débit de 25 l/mn et garde d'eau de 30 mm) pivotante à 360°
Grille en inox poli

Options Revêtement antidérapant
Kit pieds réglables
Bonde avec garde d'eau de 5 cm (**BOND19**)
Bonde à sortie verticale (**BOND25**)
Pompe de relevage (**KINPOMPE05**)
Tabouret (**SIEGE18**)

Coloris Blanc

Normes XP05-010/011 : Glissance (PN6 et PN18 avec l'antidérapant)
NF EN 274-1/2/3 : Vidage
NF EN 251 : Raccordement receveur / bonde
NF EN 14527 : Matériau (feuilles co-extrudées)
Directive 1999/13/CE : Nomes européennes sur les émissions de substances chimiques



X = 140 cm
Y = 70-80-90 cm
E = 130 cm
F = 60-70-80 cm

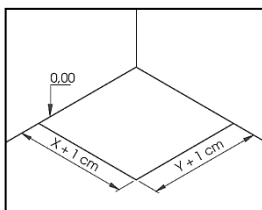
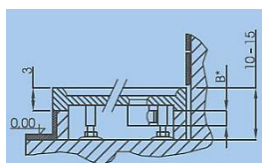


REFERENCES

| Taille | Standard | Avec antidérapant | Avec pieds | Avec pieds et antidérapant |
|----------|----------|-------------------|------------|----------------------------|
| 140 x 70 | RD608 | RD608AD | RD608P | RD608PAD |
| 140 x 80 | RD626 | RD626AD | RD626P | RD626PAD |
| 140 x 90 | RD615 | RD615AD | RD615P | RD615PAD |

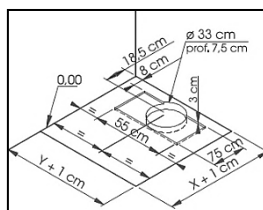
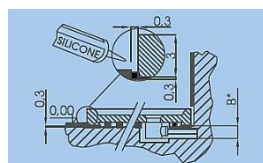
TYPES D'INSTALLATION

Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé

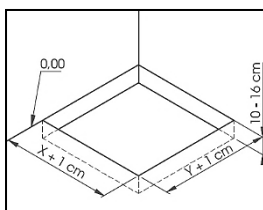
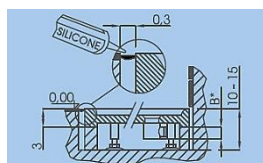


B* = 65

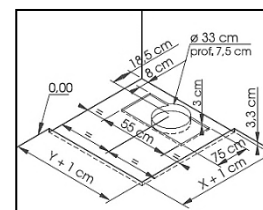
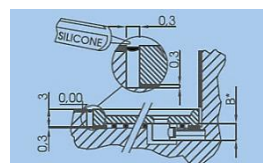
Posé sur carrelage



Encastré et posé sur pieds réglables



Encastré et posé sans pieds réglables



KINESURF - Receveur ultraplat 150 x 90 cm, Bonde centrée sur la longueur



CARACTERISTIQUES

Type d'installation A poser ou à encastrer

Dimensions 150 x 90 cm - **hauteur 3 cm**

Poids 25 kg

Hauteur d'évacuation -2,5 cm
De 4,5 à 9,5 cm avec les pieds réglables

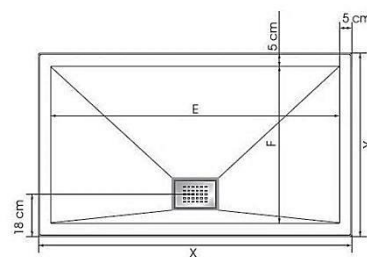
Matériau Surface en BIOCRYL thermoformé (Co-extrudé PMMA/ABS), armature périmétrale en acier tubulaire et renfort en BIOTEC (polymère haute densité)

Equipements Bonde extra-plate incluse (débit de 25 l/mn et garde d'eau de 30 mm) pivotante à 360°
Grille en inox poli

Options Revêtement antidérapant
Kit pieds réglables
Bonde avec garde d'eau de 5 cm (**BOND19**)
Bonde à sortie verticale (**BOND25**)
Pompe de relevage (**KINPOMPE05**)
Tabouret (**SIERGE18**)

Coloris Blanc

Normes XP05-010/011 : Glissance (PN6 et PN18 avec l'antidérapant)
NF EN 274-1/2/3 : Vidage
NF EN 251 : Raccordement receveur / bonde
NF EN 14527 : Matériau (feuilles co-extrudées)
Directive 1999/13/CE : Nomes européennes sur les émissions de substances chimiques



X = 150 cm
Y = 90 cm
E = 140 cm
F = 80 cm

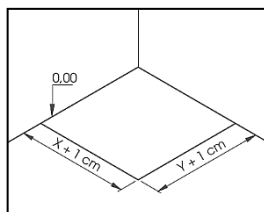
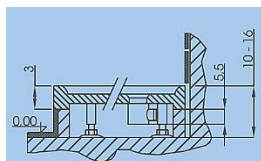


REFERENCES

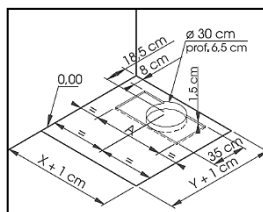
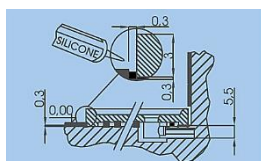
| Standard | Avec antidérapant | Avec pieds | Avec pieds et antidérapant |
|----------|-------------------|------------|----------------------------|
| RD504 | RD504AD | RD504P | RD504AD |

TYPES D'INSTALLATION

Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé

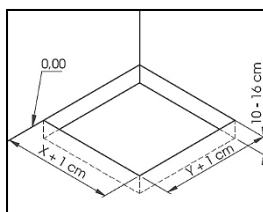
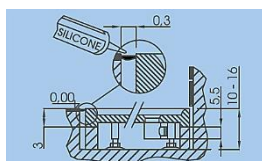


Posé sur carrelage

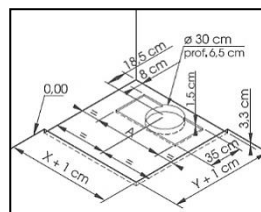
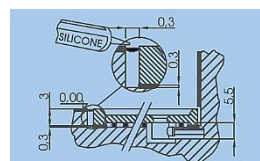


A = 70

Encastré et posé sur pieds réglables



Encastré et posé sans pieds réglables



A = 70

KINESURF - Receveur ultraplat 150 x 90 cm, Bonde centrée sur la largeur



CARACTERISTIQUES

Type d'installation A poser ou à encastrer

Dimensions 150 x 90 cm - **hauteur 3 cm**

Poids 25 kg

Hauteur d'évacuation -3,7 cm
De 3,3 à 8,3 cm avec les pieds réglables

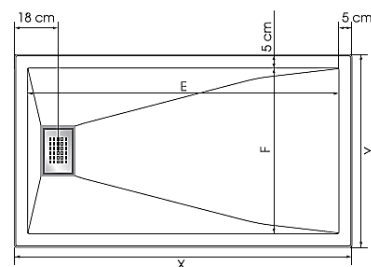
Matériau Surface en BIOCRYL thermoformé (Co-extrudé PMMA/ABS), armature périmétrale en acier tubulaire et renfort en BIOTEC (polymère haute densité)

Equipements Bonde extra-plate incluse (débit de 25 l/mn et garde d'eau de 30 mm) pivotante à 360°
Grille en inox poli

Options Revêtement antidérapant
Kit pieds réglables
Bonde avec garde d'eau de 5 cm (**BOND19**)
Bonde à sortie verticale (**BOND25**)
Pompe de relevage (**KINPOMPE05**)
Tabouret (**SIEGE18**)

Coloris Blanc

Normes XP05-010/011 : Glissance (PN6 et PN18 avec l'antidérapant)
NF EN 274-1/2/3 : Vidage
NF EN 251 : Raccordement receveur / bonde
NF EN 14527 : Matériau (feuilles co-extrudées)
Directive 1999/13/CE : Nomes européennes sur les émissions de substances chimiques



X = 150 cm
Y = 90 cm
E = 140 cm
F = 80 cm

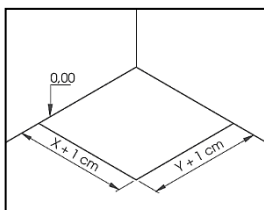
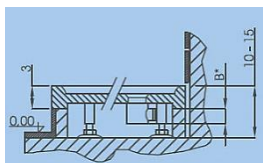


REFERENCES

| Taille | Standard | Avec antidérapant | Avec pieds | Avec pieds et antidérapant |
|----------|----------|-------------------|------------|----------------------------|
| 150 x 90 | RD604 | RD604AD | RD604P | RD604PAD |

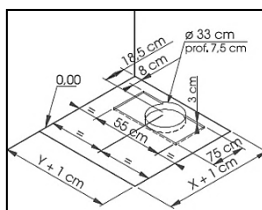
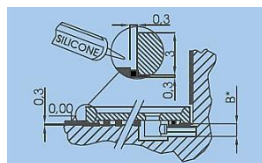
TYPES D'INSTALLATION

Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé

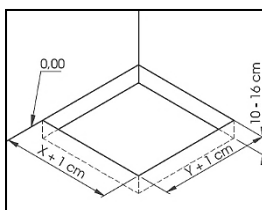
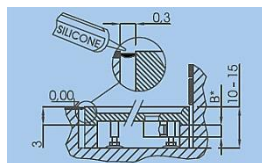


B* = 65

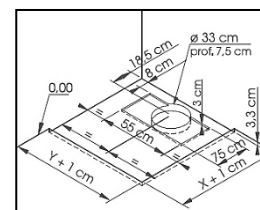
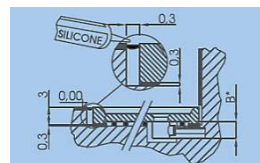
Posé sur carrelage



Encastré et posé sur pieds réglables



Encastré et posé sans pieds réglables



KINESURF - Receveur ultraplat 160 x 70-80-90 cm, Bonde centrée sur la longueur



CARACTERISTIQUES

Type d'installation A poser ou à encastrer

Dimensions 160 x 70 -80-90 cm - **hauteur 3 cm**

Poids 21 à 25 kg

Hauteur d'évacuation -2,5 cm
De 4,5 à 9,5 cm avec les pieds réglables

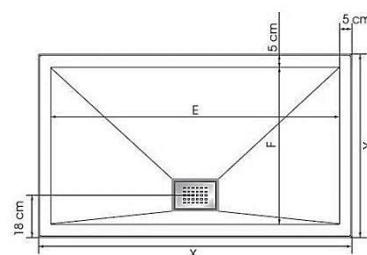
Matériau Surface en BIOCRYL thermoformé (Co-extrudé PMMA/ABS), armature périmétrale en acier tubulaire et renfort en BIOTEC (polymère haute densité)

Equipements Bonde extra-plate incluse (débit de 25 l/mn et garde d'eau de 30 mm) pivotante à 360°
Grille en inox poli

Options Revêtement antidérapant
Kit pieds réglables
Bonde avec garde d'eau de 5 cm (**BOND19**)
Bonde à sortie verticale (**BOND25**)
Pompe de relevage (**KINPOMPE05**)
Tabouret (**SIERGE18**)

Coloris Blanc

Normes XP05-010/011 : Glissance (PN6 et PN18 avec l'antidérapant)
NF EN 274-1/2/3 : Vidage
NF EN 251 : Raccordement receveur / bonde
NF EN 14527 : Matériau (feuilles co-extrudées)
Directive 1999/13/CE : Nomes européennes sur les émissions de substances chimiques



X = 160 cm
Y = 70-80-90 cm
E = 150 cm
F = 60-70-80 cm

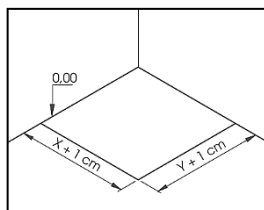
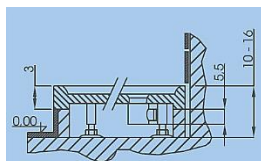


REFERENCES

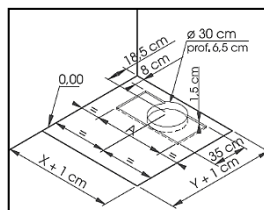
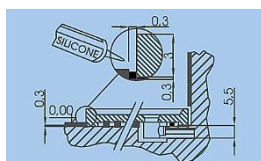
| Taille | Standard | Avec antidérapant | Avec pieds | Avec pieds et antidérapant |
|----------|----------|-------------------|------------|----------------------------|
| 160 x 70 | RD509 | RD509AD | RD509P | RD509PAD |
| 160 x 80 | RD516 | RD516AD | RD516P | RD516PAD |
| 160 x 90 | RD505 | RD505AD | RD505P | RD505PAD |

TYPES D'INSTALLATION

Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé

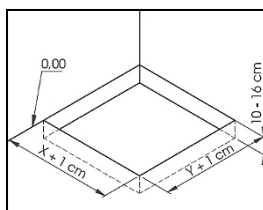
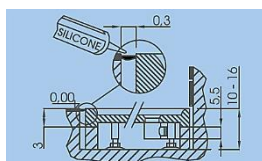


Posé sur carrelage

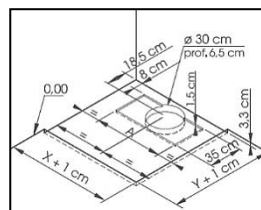
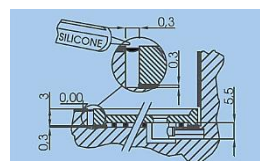


A = 70

Encastré et posé sur pieds réglables



Encastré et posé sans pieds réglables



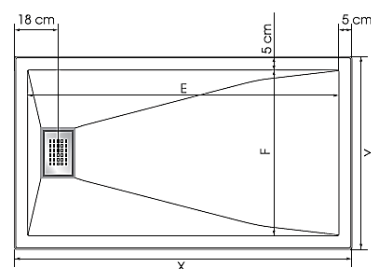
A = 70

KINESURF - Receveur ultraplat 160 x 70-80-90 cm, Bonde centrée sur la largeur



CARACTERISTIQUES

| | |
|----------------------|---|
| Type d'installation | A poser ou à encastrer |
| Dimensions | 160 x 70 -80-90 cm - hauteur 3 cm |
| Poids | 21 à 25 kg |
| Hauteur d'évacuation | -3,7 cm De 3,3 à 8,3 cm avec les pieds réglables |
| Matériau | Surface en BIOCRYL thermoformé (Co-extrudé PMMA/ABS), armature périmétrale en acier tubulaire et renfort en BIOTEC (polymère haute densité) |
| Equipements | Bonde extra-plate incluse (débit de 25 l/mn et garde d'eau de 30 mm) pivotante à 360° Grille en inox poli |
| Options | Revêtement antidérapant Kit pieds réglables Bonde avec garde d'eau de 5 cm (BOND19) Bonde à sortie verticale (BOND25) Pompe de relevage (KINPOMPE05) Tabouret (SIEGE18) |
| Coloris | Blanc |
| Normes | XP05-010/011 : Glissance (PN6 et PN18 avec l'antidérapant) NF EN 274-1/2/3 : Vidage NF EN 251 : Raccordement receveur / bonde NF EN 14527 : Matériau (feuilles co-extrudées) Directive 1999/13/CE : Nomes européennes sur les émissions de substances chimiques |



X = 160 cm
Y = 70-80-90 cm
E = 150 cm
F = 60-70-80 cm

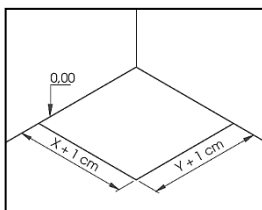
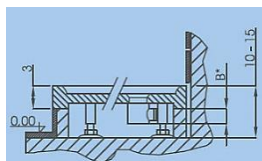


REFERENCES

| Taille | Standard | Avec antidérapant | Avec pieds | Avec pieds et antidérapant |
|----------|----------|-------------------|------------|----------------------------|
| 160 x 70 | RD609 | RD609AD | RD609P | RD609PAD |
| 160 x 80 | RD616 | RD616AD | RD616P | RD616PAD |
| 160 x 90 | RD605 | RD605AD | RD605P | RD605PAD |

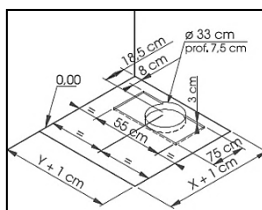
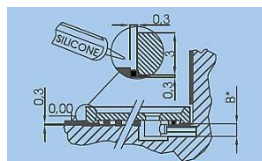
TYPES D'INSTALLATION

Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé

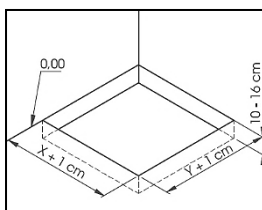
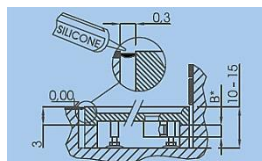


B* = 65

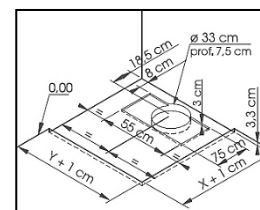
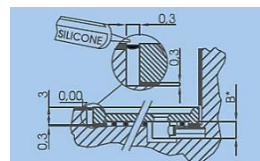
Posé sur carrelage



Encastré et posé sur pieds réglables



Encastré et posé sans pieds réglables



KINESURF - Receveur ultraplat 170 x 70-80-90 cm, Bonde centrée sur la longueur



CARACTERISTIQUES

Type d'installation A poser ou à encastrer

Dimensions 170 x 70 -80-90 cm - **hauteur 3 cm**

Poids 23 à 27 kg

Hauteur d'évacuation -2,5 cm
De 4,5 à 9,5 cm avec les pieds réglables

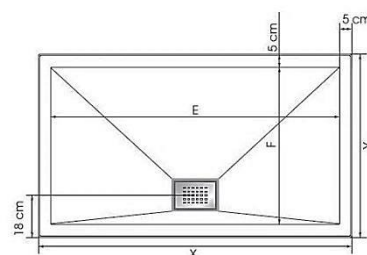
Matériau Surface en BIOCRYL thermoformé (Co-extrudé PMMA/ABS), armature périmétrale en acier tubulaire et renfort en BIOTEC (polymère haute densité)

Equipements Bonde extra-plate incluse (débit de 25 l/mn et garde d'eau de 30 mm) pivotante à 360°
Grille en inox poli

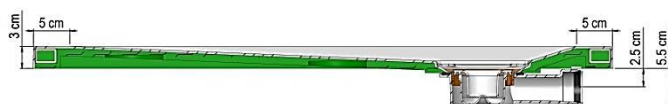
Options Revêtement antidérapant
Kit pieds réglables
Bonde avec garde d'eau de 5 cm (**BOND19**)
Bonde à sortie verticale (**BOND25**)
Pompe de relevage (**KINPOMPE05**)
Tabouret (**SIERGE18**)

Coloris Blanc

Normes XP05-010/011 : Glissance (PN6 et PN18 avec l'antidérapant)
NF EN 274-1/2/3 : Vidage
NF EN 251 : Raccordement receveur / bonde
NF EN 14527 : Matériau (feuilles co-extrudées)
Directive 1999/13/CE : Nomes européennes sur les émissions de substances chimiques



X = 170 cm
Y = 70-80-90 cm
E = 160 cm
F = 60-70-80 cm

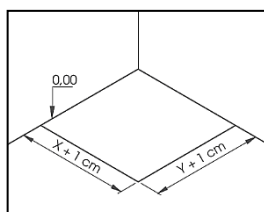
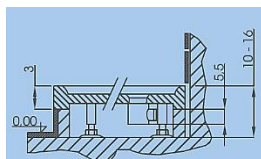


REFERENCES

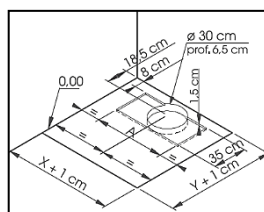
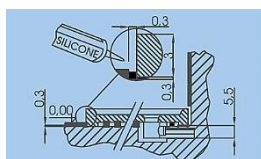
| Taille | Standard | Avec antidérapant | Avec pieds | Avec pieds et antidérapant |
|----------|----------|-------------------|------------|----------------------------|
| 170 x 70 | RD517 | RD517AD | RD517P | RD517PAD |
| 170 x 80 | RD518 | RD518AD | RD518P | RD518PAD |
| 170 x 90 | RD514 | RD514AD | RD514P | RD514PAD |

TYPES D'INSTALLATION

Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé

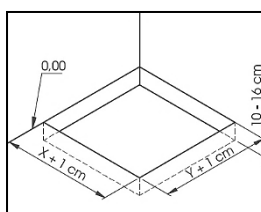
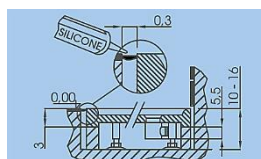


Posé sur carrelage

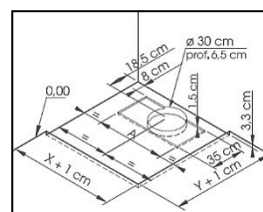
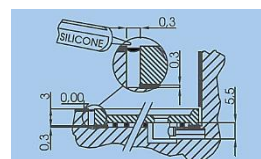


A = 70

Encastré et posé sur pieds réglables



Encastré et posé sans pieds réglables



A = 70

KINESURF - Receveur ultraplat 170 x 70-80-90 cm, Bonde centrée sur la largeur



CARACTERISTIQUES

Type d'installation A poser ou à encastrer

Dimensions 170 x 70 -80-90 cm - **hauteur 3 cm**

Poids 23 à 27 kg

Hauteur d'évacuation -3,7 cm
De 3,3 à 8,3 cm avec les pieds réglables

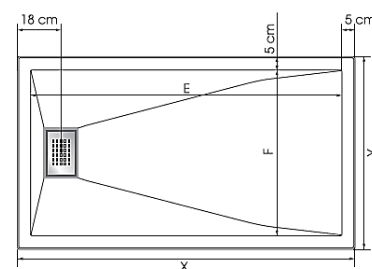
Matériau Surface en BIOCRYL thermoformé (Co-extrudé PMMA/ABS), armature périmétrale en acier tubulaire et renfort en BIOTEC (polymère haute densité)

Equipements Bonde extra-plate incluse (débit de 25 l/mn et garde d'eau de 30 mm) pivotante à 360°
Grille en inox poli

Options Revêtement antidérapant
Kit pieds réglables
Bonde avec garde d'eau de 5 cm (**BOND19**)
Bonde à sortie verticale (**BOND25**)
Pompe de relevage (**KINPOMPE05**)
Tabouret (**SIEGE18**)

Coloris Blanc

Normes XP05-010/011 : Glissance (PN6 et PN18 avec l'antidérapant)
NF EN 274-1/2/3 : Vidage
NF EN 251 : Raccordement receveur / bonde
NF EN 14527 : Matériau (feuilles co-extrudées)
Directive 1999/13/CE : Nomes européennes sur les émissions de substances chimiques



X = 170 cm
Y = 70-80-90 cm
E = 160 cm
F = 60-70-80 cm

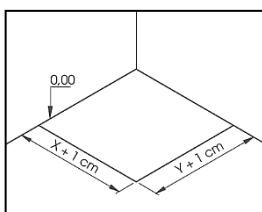
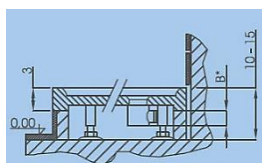


REFERENCES

| Taille | Standard | Avec antidérapant | Avec pieds | Avec pieds et antidérapant |
|----------|----------|-------------------|------------|----------------------------|
| 170 x 70 | RD617 | RD617AD | RD617P | RD617PAD |
| 170 x 80 | RD618 | RD618AD | RD618P | RD618PAD |
| 170 x 90 | RD614 | RD614AD | RD614P | RD614PAD |

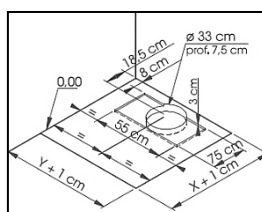
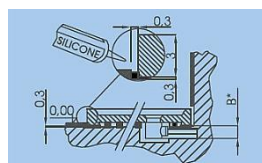
TYPES D'INSTALLATION

Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé

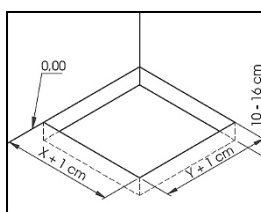
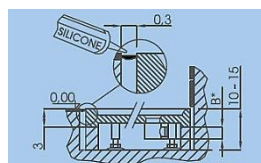


B* = 65

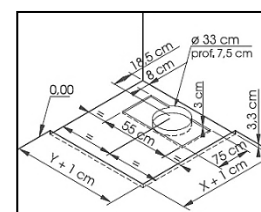
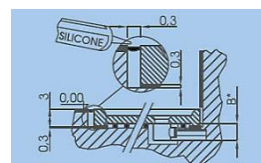
Posé sur carrelage



Encastré et posé sur pieds réglables



Encastré et posé sans pieds réglables



KINESURF - Receveur ultraplat 180 x 80 cm, Bonde centrée sur la longueur



CARACTERISTIQUES

Type d'installation A poser ou à encastrer

Dimensions 180 x 80 cm - **hauteur 3 cm**

Poids 26,5 kg

Hauteur d'évacuation -2,5 cm
De 4,5 à 9,5 cm avec les pieds réglables

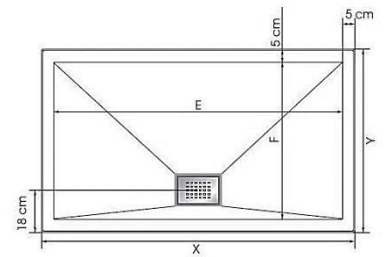
Matériau Surface en BIOCRYL thermoformé (Co-extrudé PMMA/ABS), armature périmétrale en acier tubulaire et renfort en BIOTEC (polymère haute densité)

Equipements Bonde extra-plate incluse (débit de 25 l/mn et garde d'eau de 30 mm) pivotante à 360°
Grille en inox poli

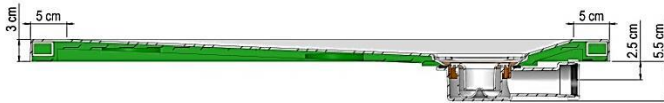
Options Revêtement antidérapant
Kit pieds réglables
Bonde avec garde d'eau de 5 cm (**BOND19**)
Bonde à sortie verticale (**BOND25**)
Pompe de relevage (**KINPOMPE05**)
Tabouret (**SIERGE18**)

Coloris Blanc

Normes XP05-010/011 : Glissance (PN6 et PN18 avec l'antidérapant)
NF EN 274-1/2/3 : Vidage
NF EN 251 : Raccordement receveur / bonde
NF EN 14527 : Matériau (feuilles co-extrudées)
Directive 1999/13/CE : Nomes européennes sur les émissions de substances chimiques



X = 180 cm
Y = 80 cm
E = 170 cm
F = 70 cm

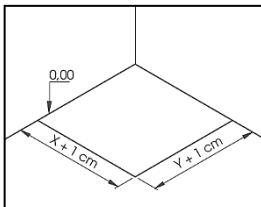
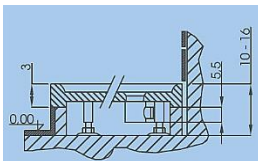


REFERENCES

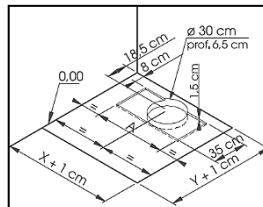
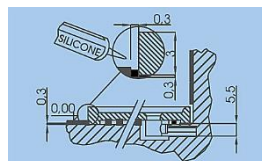
| Standard | Avec antidérapant | Avec pieds | Avec pieds et antidérapant |
|--------------|-------------------|---------------|----------------------------|
| RD519 | RD519AD | RD519P | RD519AD |

TYPES D'INSTALLATION

Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé

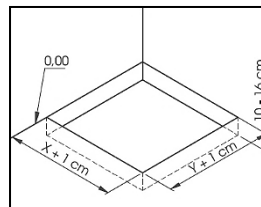
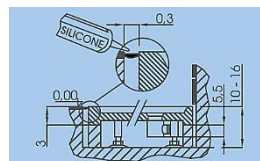


Posé sur carrelage

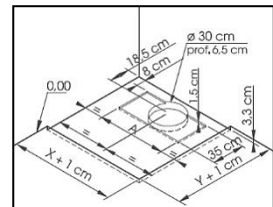
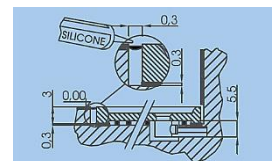


A = 70

Encastré et posé sur pieds réglables



Encastré et posé sans pieds réglables



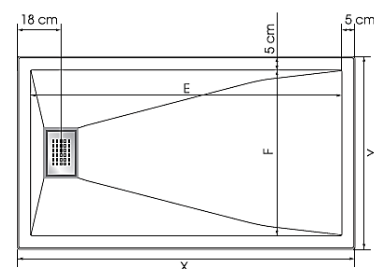
A = 70

KINESURF - Receveur ultraplat 180 x 80 cm, Bonde centrée sur la largeur



CARACTERISTIQUES

| | |
|----------------------|---|
| Type d'installation | A poser ou à encastrer |
| Dimensions | 180 x 80 cm - hauteur 3 cm |
| Poids | 26,5 kg |
| Hauteur d'évacuation | -3,7 cm De 3,3 à 8,3 cm avec les pieds réglables |
| Matériau | Surface en BIOCRYL thermoformé (Co-extrudé PMMA/ABS), armature périmétrale en acier tubulaire et renfort en BIOTEC (polymère haute densité) |
| Equipements | Bonde extra-plate incluse (débit de 25 l/mn et garde d'eau de 30 mm) pivotante à 360° Grille en inox poli |
| Options | Revêtement antidérapant Kit pieds réglables Bonde avec garde d'eau de 5 cm (BOND19) Bonde à sortie verticale (BOND25) Pompe de relevage (KINPOMPE05) Tabouret (SIEGE18) |
| Coloris | Blanc |
| Normes | XP05-010/011 : Glissance (PN6 et PN18 avec l'antidérapant) NF EN 274-1/2/3 : Vidage NF EN 251 : Raccordement receveur / bonde NF EN 14527 : Matériau (feuilles co-extrudées) Directive 1999/13/CE : Nomes européennes sur les émissions de substances chimiques |



X = 180 cm
Y = 70-80-90 cm
E = 170 cm
F = 60-70-80 cm

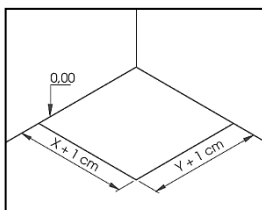
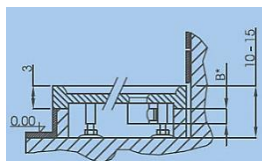


REFERENCES

| Taille | Standard | Avec antidérapant | Avec pieds | Avec pieds et antidérapant |
|----------|----------|-------------------|------------|----------------------------|
| 180 x 80 | RD619 | RD619AD | RD619P | RD619PAD |

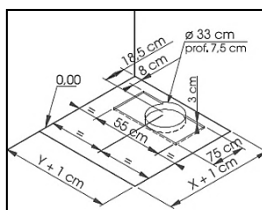
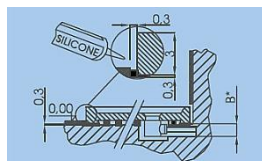
TYPES D'INSTALLATION

Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé

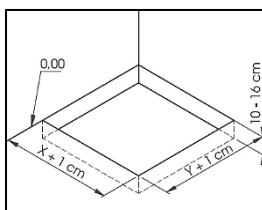
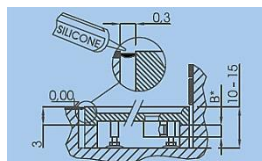


B* = 65

Posé sur carrelage



Encastré et posé sur pieds réglables



Encastré et posé sans pieds réglables

