

Support Composite 160 kg

AVANTAGES

- Anti-rouille ; parfaitement adapté pour une installation en bord de mer
- Réglable avec 3 points de fixation
- Plots anti-vibratiles fournis



Support de Toiture

AVANTAGES

- Angle d'inclinaison de 10 à 30°
- Plots anti-vibratiles fournis



Support 300 kg

AVANTAGES

- Fournis avec plots anti-vibratiles de haute qualité (réf. 175ACL0185)



Support Optibracket

AVANTAGES

- Fournis avec plots anti-vibratiles de haute qualité (réf. 175ACL0185)



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériaux de fabrication des supports en métal

Acier doux galvanisé époxy (ivoire)

Matériaux de fabrication des supports non métalliques

Support : nylon renforcé de fibre
Barre transversale : polyester renforcé de fibre de verre

DIMENSIONS DISPONIBLES

Désignation	Profondeur (mm)	Hauteur (mm)	Traverse (mm)	Code article
Support 100 kg Optibracket	420	400	780	176AKL0006
Support 160 kg Optibracket	450	400	800	176AKL0007
Support 160 kg Optibracket	560	400	780	176AKL0010
Support 280 kg Optibracket	600	400	1000	176AKL0008
Support Composite 160 kg	460	410	790	175ACL0131
Support de toiture 200 kg	400	530	790	175ACL0134
Support 300 kg Haute Charge	560	400	960	176AKL0005

Pour tout renseignement complémentaire, visiter notre site Internet aspenspumps.com