



SUPER-V-SERIES-3U

Super V

3U

- Châssis fixe à trous carrés pour une utilisation universelle
- Couvercle avant de 2 po (5,1 cm); couvercle arrière de 5 po (12,7 cm)
- Matériau noir antiréfléchissant
- Loquets d'accouplement garantissant la stabilité d'empilement
- Roulettes périmétriques arrière moulées avec poignées sur le couvercle pour faciliter le transport
- Poignées en plastique confortables
- Châssis en acier hautement résistant supportant un équipement de 10 à 50 kg
- Conçu conformément aux normes Def Stan 81-41 Niveau J, Mil Standard 810, STANAG 4340 et aux autres normes européennes.
- Conçu conformément à la norme ANSI/EIA-310-C sur les modèles de trou de montage sur châssis universel
- 10 modèles différents, hauteurs de cadre de 4 à 12 U et deux profondeurs de 480 et 610 mm
- Écrous de collier M6 (métrique) pour plus de flexibilité de montage d'équipement
- Crochets de couvercles pour le rangement des couvercles durant l'utilisation
- Vanne de décharge et joint d'étanchéité pour éliminer la surpression et assurer une fermeture étanche
- Produit conforme aux normes REACH et RoHs



DIMENSIONS

EXTÉRIEUR	38.50 x 28.30" x 11.40 (97.8 x 71.9 x 29 cm)
Hauteur de châssis	5.25" (13.3 cm)
longueur de châssis	24.00" (61 cm)
intérieur profondeur du couvercle	2.20" (5.6 cm)
intérieur arrière profondeur du couvercle	5.20" (13.2 cm)

MATÉRIAUX

Corps	RotoMolded Polyethylene
joint torique	Silicone Sponge
corps de purge	Aluminum
matériel	Stainless Steel (Black Oxide) / RoHs Nickel Black
Cadre	Steel (Clear Coated)

COULEURS

■ Black

POIDS

poids	50.00 lbs (22.68 kg)
--------------	----------------------

Peli

c/ Provença, 388, Planta 7 • Barcelona, Spain 08025 • Phone: +34 934 674 999
info@peli.com • www.peli.com

Document created on 01-24-26