

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
- \bullet 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)
Iongueur de châssis 24.00" (61 cm)
intérieur profondeur du
couvercle 2.20" (5.6 cm)

intérieur arrière

profondeur du 5.20" (13.2 cm) **couvercle**

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 (22.7 kg)

Peli

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

Document created on 11-04-25