

Désignation

- Entonnoir Arnold valve à bille et cvcle v2.0 s60/61 pehd-ec anti éclaboussures tamis amov esd

Référence

- 959529

Unité de vente

1 Entonnoir

Description

- L'entonnoir de sécurité ARNOLD, grand et conducteur électrostatique, offre une double protection : grâce à son couvercle à charnière avec double joint et vanne à bille, même les résidus de solvants nocifs ne peuvent s'échapper. La vanne à bille se ferme automatiquement après le remplissage si l'entonnoir est laissé ouvert. Un filtre à impuretés et un pare-éclaboussures offrent un confort et une sécurité accrus. La lance de sécurité assure un drainage propre et sert également de rebord anti-gouttes pour protéger l'ouverture du récipient contre toute contamination.
- Plastique conducteur électrostatique : Oui
- Raccordement de terre : Oui
- Couvercle à charnière : Oui
- Couvercle à charnière + vanne à bille : Oui
- Matériau principal : PE-HD-EL
- Lance de sécurité : Oui
- Taille du filetage : S60/61

