

Pumpenrohr aus Leichtmetall, Eintauchtiefe 1200 mm, 41 mm Rohrdurchmesser, R11/4"



Artikelnummer AK550007 Modell AKF430AL-1200

Technische Spezifikationen

FLUX Pumpenrohr

Eigenschaften:

- aus Leichtmetall (AlMg5)
- mit Schlauchanschluss
- Eintauchtiefe 1200 mm
- Zone "0" zugelassen gem. IEC bzw. VbF nein
- O-Ring der GLRD WSt.: Perbunan
- Rotor WSt.: Polyamid
- Außenrohr-Ø 41 mm
- Rotor-Ø axial 38 mm
- Anschlussgewinde R1 1/4"
- Schlauchanschluss 1" oder 1 1/4"

Technische Daten

Werkstoff	Leichtmetall
Größe / Inhalt	1200 mm
Gewicht kg	2.5
VPE	1