

Saug- und Druckspritzen



Typ 2

für 250 ccm Inhalt



Pressenrohr aus Stahl, verzinkt

Ø 50 mm

Rohrlänge 150 mm

geeignet zum Verarbeiten von Ölen und Fließfetten

Füllmenge 250 ccm
Anschlussgewinde M 10 x 1
Verpackung lose verpackt
oder im klaren Polybeutel

Gewicht 310 g

+ Zubehör und Verpackung

Maße 56 x 200 mm

Lieferumfang	Verpackung	Artikel-Nr.:	EAN-Code
ohne Zubehör	ohne	7222144	4016532008700
mit SDF10	Polybeutel	7222912	-
mit SDK10	Polybeutel	7222612	4016532001497
mit SDG10	Polybeutel	7222512	-
mit SDG10 + SDK10	Polybeutel	7228112	4016532003163
mit SDG10, SDK10 + SDF10	Polybeutel	7221112	-

Unser empfohlenes Zubehör:

zum Anschließen an Saug-und Druckspritze für das Umfüllen von Flüssigkeiten



transparenter, flexibler Schlauch

transparenter, nexibler ochladen				
Anschluss	Gesamtlänge	ArtNr.:		
M 10 x 1.0	300 mm	7277113		



Düsenrohr mit gebogenem Rohr

 Anschluss
 Gesamtlänge
 Art.-Nr.:

 M 10 x 1,0
 190 mm
 7265113



Düsenrohr mit geradem Rohr

Anschluss	Gesamtlänge	ArtNr.:
M 10 x 1,0	190 mm	7255113

SDG10

UMETA Hermann Ulrichskötter Metallwarenfabrik GmbH Co. KG Almestr. 1 - 3 D-33649 Bielefeld