

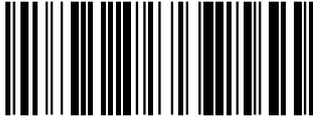


Datenblatt für: VT 1225



Verteilerrohr, 3 Abgänge, Eingang 2x3/4, Ausgang 3x1/2 AG, MS

Verteilerrohr, 3 Abgänge, Eingang 2 x 3/4 mit PTFE-Dichtring, Ausgang 3 x Außengewinde 1/2, Messing. Zur Montage von Druckluft-Entnahmestellen. Endanschlüsse 1 x Außen- und 1 x Innengewinde, Abgänge wahlweise mit Außen- oder Innengewinde.

Artikelnr.	112566
Typenr.	VT 1225
EAN / Barcode	 4047322169714
Ihr Preis	24,02 € / Stk

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stk
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stk
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Anschlussgewinde	G 1/2 AG
Anzahl der Abgänge	3
Ausführung	Dichtring am AG
Betriebsdruck max. [bar]	10,0
C [mm]	50,0
CAS-Nr. SVHC 1	7439-92-1
Dichtmaterial	PTFE
Durchgangsgewinde	G 3/4 AG
Eingangsgewinde	G 3/4 IG
Katalogseite	HK775
KlasseArticlePointer	RIEGLER::FLEX
L [mm]	160,0
REACH Info	contains SVHC substance
REACH SVHC1 Stoff Name	lead
RoHS Werkstoff-Hinweis	RoHS compliant



Rohr-Außen-Ø [mm]	25
Ursprungsland	IT
	84818099

Varianten

Artikelnr.	Dichtmaterial	Preis
112566	PTFE	24,02 € / Stk
112567	PTFE	24,02 € / Stk
112568	PTFE	30,07 € / Stk
112569	PTFE	30,07 € / Stk
112570	-	34,49 € / Stk
112571	-	34,49 € / Stk

Weitere Bilder

