

Technische Daten

Push-Pull-Kupplung für landwirtschaftliche Anwendungen. Kuppelbar mit einem Stecker in BG3 (DN12) nach ISO 7241-A

Material:

Gehäuse: Stahl
Dichtung: NBR

Oberfläche:

Material: Chrom III
Beständigkeit gegen Weißrost [h]: 400
Beständigkeit gegen Rotrost [h]: 200
Temperaturbereich: -30°C bis +120°C

Technical data




Push-pull female couplings for agriculture. Can be coupled with a plug in DN12 according to ISO 7241-A

Material:

Housing: Steel
Seal: NBR

Surface:

Material: Cr III
Resistance against white rust [h]: 400
Resistance against red rust [h]: 200
Temperature range: -30°C up to +120°C


Anschlussart Connection type	PN (bar) WP (bar)	BG	DN DN	Size Size	Zoll Inch	G G	L ₃ (mm) L ₃ (mm)	Ø D (mm) Ø D (mm)	SW (mm) SW (mm)	Artikelnummer Article number
	BSP Innengewinde ISO 1179-1 BSP female-thread ISO 1179-1									
	250	3	12	08	1/2	1/2	111,2	38,0	32	VC-AGRIHG1/2-12M
	Metrisch Einschraubgewinde mit elastischer Dichtung ISO 9974-2 Metric screw-in thread with elastic seal ISO 9974-2									
	250	3	12	08	1/2	M22x1,5	110,7	38,0	32	VC-AGRIAG15MO-12M
	Metrisch Schottgewinde ISO 8434-1-L Metric bulkhead ISO 8434-1-L									
	250	3	12	08	1/2	M22x1,5	124,1	38,0	32	VC-AGRI-CELS15-12M

Zubehör

VC-AGRI Staubschutz Muffe: Staubschutz für unsere VC-AGRI Serie

Accessories

VC-AGRI dust protection sleeve: Dust protection for our VC-AGRI series

	BG	DN DN	Size Size	Zoll Inch	Farbe Color	Material Material	Artikelnummer Article number
	3	12	08	1/2	Rot Red	Kunststoff plastic	VC-AGRI-DP12-M