

Technische Daten

Standardkupplungen für industrielle Anwendungen,
Austauschbarkeit gemäß ISO 7241-B

Material:

Gehäuse: Stahl
Dichtung: NBR

Oberfläche:

Material: Chrom III
Beständigkeit gegen Weißrost [h]: 400
Beständigkeit gegen Rotrost [h]: 200
Temperaturbereich: -20°C bis +120°C

Technical data

Standard couplings for industrial applications,
ISO 7241-B interchange

Material:

Housing: Steel
Seal: NBR

Surface:

Material: Cr III
Resistance against white rust [h]: 400
Resistance against red rust [h]: 200
Temperature range: -20°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								
		350	1	6	04	1/4	1/4	58,0	28,5	19	VC-ISO-B:IG1/4-06M
		280	2	10	06	3/8	3/8	65,0	35,0	24	VC-ISO-B:IG3/8-10M
		280	3	12	08	1/2	1/2	74,0	44,5	30	VC-ISO-B:IG1/2-12M
		210	4	20	12	3/4	3/4	92,0	54,0	36	VC-ISO-B:IG3/4-20M
		210	6	25	16	1	1	103,0	63,5	41	VC-ISO-B:IG1-25M

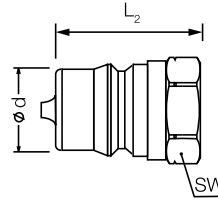
Zubehör

VC-ISO-B Staubschutz Muffe: Staubschutz für VC-ISO-B Muffe

Accessories

VC-ISO-B dust protection sleeve: Dust protection for VC-ISO-B sleeve

	BG	DN DN	Size Size	Zoll Inch	Farbe Color	Material Material	Artikelnummer Article number
	1	6	04	1/4	Rot Red	Kunststoff plastic	VC-ISO-B-DP14-M
	2	10	06	3/8	Rot Red	Kunststoff plastic	VC-ISO-B-DP38-M
	3	12	08	1/2	Rot Red	Kunststoff plastic	VC-ISO-B-DP12-M
	4	20	12	3/4	Rot Red	Kunststoff plastic	VC-ISO-B-DP34-M
	6	20	16	1	Rot Red	Kunststoff plastic	VC-ISO-B-DP1-M



Technische Daten

Standardkupplungen für industrielle Anwendungen,
Austauschbarkeit gemäß ISO 7241-1B

Material:

Gehäuse: Stahl
Dichtung: NBR

Oberfläche:

Material: Chrom III
Beständigkeit gegen Weißrost [h]: 400
Beständigkeit gegen Rotrost [h]: 200
Temperaturbereich: -20°C bis +120°C

Technical data

Standard couplings for industrial applications,
ISO 7241-1B interchange

Material:

Housing: Steel
Seal: NBR

Surface:

Material: Cr III
Resistance against white rust [h]: 400
Resistance against red rust [h]: 200
Temperature range: -20°C up to +120°C

Anschlussart Connection type	PN (bar) WP (bar)	BG	DN DN	Size Size	Zoll Inch	G G	L ₂ (mm) L ₂ (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					
	350	1	6	04	1/4	1/4	36,0	14,2	19	VC-ISO-BIG1/4-06S
	280	2	10	06	3/8	3/8	40,0	19,0	24	VC-ISO-BIG3/8-10S
	280	3	12	08	1/2	1/2	46,5	23,5	30	VC-ISO-BIG1/2-12S
	210	4	20	12	3/4	1	56,0	31,5	36	VC-ISO-BIG3/4-20S
	210	6	25	16	1	1	63,0	37,8	41	VC-ISO-BIG1-25S

Zubehör

VC-ISO-B Staubschutz Stecker: Staubschutz für VC-ISO-B Stecker

	BG	DN DN	Size Size	Zoll Inch	Farbe Color	Material Material	Artikelnummer Article number
	1	6	06	1/4	Rot Red	Kunststoff plastic	VC-ISO-B-DP14-S
	2	10	06	3/8	Rot Red	Kunststoff plastic	VC-ISO-B-DP38-S
	3	12	08	1/2	Rot Red	Kunststoff plastic	VC-ISO-B-DP12-S
	4	20	12	3/4	Rot Red	Kunststoff plastic	VC-ISO-B-DP34-S
	6	25	16	1	Rot Red	Kunststoff plastic	VC-ISO-B-DP1-S

Accessories

VC-ISO-B dust protection plug: Dust protection for VC-ISO-B plug