

FLAT-FACE STECKKUPPLUNG

A-BL-Serie bis PN 350
für hohe Lastwechsel

ISO 16028 kompatibel



Für Höchst-Ansprüche gibt es die flachdichtende Kupplung der A-Serie in der Sonderausführung „BL“. Diese Kupplung wurde speziell für eine **erhöhte Anzahl an Lastwechseln** entwickelt und ist somit deutlich leistungsfähiger als die herkömmliche Flat-Face-Kupplung. Die Lebensdauer der „A-BL“ liegt bei ca. **3-4 Mio.** Lastwechseln.

Technische Merkmale

- Adapter mit Gehäuse verklebt
- Stößel QPQ (speziell behandelte Oberfläche)
- Muffenstößel stahldichtend
- Stößelhalter aus Stahl
- Stecker induktiv gehärtet
- optimierte Toleranzen der beweglichen Teile
- verbesserte Führung beim Kupplungsvorgang durch Vertiefung am Muffenkopf

FLAT-FACE STECKKUPPLUNG

A-BL-Serie bis PN 350 · für hohe Lastwechsel

ISO 16028 kompatibel

Folgende Ausführungen sind lieferbar:

Baugröße	DN	ISO	Typ	max. Betriebsdruck gekuppelt (bar)	A Gewinde	Bestell-Nr.	
		DN				Stecker	Muffe
2	9	10	A 9-BL	350	G 3/8" BSP	3812-A-B-BL	3822-A-B-BL
2	9	10	A 9-BL	350	G 1/2" BSP	1212-A-B-BL	1222-A-B-BL
3	13	12,5	A 13-BL	330	G 1/2" BSP	1213-A-B-BL	1223-A-B-BL
3	13	12,5	A 13-BL	330	G 3/4" BSP	3413-A-B-BL	3423-A-B-BL
4A	15	16	A 15-BL	330	G 3/4" BSP	3414-AA-B-BL	3424-AA-B-BL
4	17	19	A 17-BL	330	G 1" BSP	10014-A-B-BL	10024-A-B-BL
5	21	25	A 21-BL	300	G 1 1/4" BSP	11415-A-B-BL	11425-A-B-BL