

# FLAT-FACE STECKKUPPLUNG EDELSTAHL

AX-Serie bis PN 350

ISO 16028 kompatibel



Die AX-Edelstahl-Kupplung ist unsere **Neuheit** für anspruchsvolle Einsätze mit aggressiven Medien wie Chemikalien und Problemflüssigkeiten. Insbesondere die Muffe ist im Vergleich zu herkömmlichen Flat-Face-Edelstahl-Kupplungen im Druck deutlich optimiert. Darüber hinaus sorgt der modulare Aufbau für eine Vielzahl von Gewindeanschlussmöglichkeiten (metrische Rohranschlüsse, SAE und Sonderanschlüsse).

BG	DN	ISO DN	Typ	max. Betr.druck (bar) gekuppelt	Durchfluss- querschn. mm <sup>2</sup>	A Gewinde	B SW	C SW	D	E ø	F	G	H ø	I ø	J ø	L	Bestell-Nr.	
																	Stecker	Muffe
1	7	6,3	AX 7	350	12	1/4"	22	27	47,9	28	53,1	90,2	23,8	29	16,1	12,5	1411-AX-B	1421-AX-B
2	9	10	AX 9	350	23	3/8"	27	30	60	32	64,8	108,8	29	32	19,7	14,5	3812-AX-B	3822-AX-B
3	13	12,5	AX 13	330	45	1/2"	36	36	68	38	76,8	127,6	40	40	24,5	16	1213-AX-B	1223-AX-B
4	17	19	AX 17	330	100	3/4"	46	46	83,7	48	98,8	160,7	49,8	49,8	30	20	3414-AX-B	3424-AX-B
5	21	25	AX 21	300	189	1"	55	55	96,8	55	104,8	172,8	59,8	59,8	36	22	10015-AX-B	10025-AX-B

Erhältlich in unterschiedlichen Dichtungskombinationen je nach Einsatzfall.

Wenn Sie weitere Informationen zu dieser neuen Serie benötigen sprechen Sie uns bitte an.

## Warnhinweise

- Niemals die Muffe in ungekuppeltem Zustand mit Druckimpulsen beaufschlagen
- Nicht kuppeln/entkuppeln wenn Durchfluss oder Druck im Kreislauf gegeben ist
- Nicht kuppeln/entkuppeln wenn die Temperatur im Ölkreislauf höher als 80°C ist
- Zum Schutz immer Staubschutzkappen verwenden