

Koblinger og kraver i KJ-MA SYSTEM®

	JET®- Electric klasse B	JET® B- kobling klasse B	JETETT® klasse B	JET®- Redux klasse B	Ultrajet®- kobling klasse B	JET B/M og M-kobling klasse C	Ultrajet®/ JET® G-A-krave klasse B
Antall bolter							
DN 40 – DN 150	2	2	1	2	1	2	2
DN 200	–	–	–	–	–	4	–
DN 250 – DN 300	–	8	–	–	–	8	–
Min tiltrekkingsmoment							
DN 40 – DN 200	8 Nm	8 Nm	10 Nm	8 Nm	8 Nm	8 Nm	20 Nm
DN 250 – DN 300	–	8 Nm	–	–	–	8 Nm	–
Maks tiltrekkingsmoment							
DN 40 – DN 150	15 Nm	15 Nm	15 Nm	15 Nm	12 Nm	15 Nm	20 Nm
DN 200 – DN 300	–	15 Nm	–	–	–	15 Nm	–
Materiale i gummimansjett	EPDM	EPDM	EPDM	EPDM	EPDM	NBR	–
Materiale i bånd	Rustfritt	Rustfritt	Rustfritt	Rustfritt	Rustfritt	Syrefast	Rustfritt
Tåler innv. trykk uten innfesting	Nei	Nei	Nei	Nei	Nei	Nei	Ja
Opphengning i skjøt	Nei	Nei	Nei	Nei	Nei	Nei	Ja
EI-kontakt over skjøt	Ja	Nei	Nei	Nei	Nei	Nei	Nei
Kan brukes ved innkapping	Nei	Ja	Nei	Nei	Nei	Ja	–
Brukes i grunn	Nei	Nei	Nei	Nei	Nei	Ja	–
Maks avvinkling							
DN 40 – DN 150	3°	3°	3°	3°	3°	3°	–
DN 200 – DN 300	–	0°	–	–	–	0°	–
Maks innv. prøvetrykk (ikke festet)							
DN 40 – 100	0,3 bar	0,4 bar	0,3 bar	0,3 bar	0,5 bar	0,4 bar	10 bar *1
DN 150	0,2 bar	0,3 bar	–	0,2 bar	0,5 bar	0,3 bar	5 bar
DN 200 – 300	–	0,2 bar	–	–	–	0,2 bar	5 bar
Maks innv. trykk i festet posisjon							
	5,0 bar	5,0 bar	5,0 bar	0,5 bar	5,0 bar	5,0 bar	5 bar/ 10 bar*1

Anmerkning: 1 bar = 100 kPa = 0,1 Mpa.

*1 Kan ikke kombineres med JET®-kobling (2-boltskobling) i DN 50 og DE 75. Ved kombinasjon med JET®-kobling DN 100 og DN 150 oppnås maks. 5 bar.

KJ-MA SYSTEM AS

Ordre/Bestilling: +47 67 91 88 11, Tekniske spørsmål: + 46 35 17 22 34

mail@kjma-system.com, www.kjma-system.com