

Hydraulická šroubení

úhlová šroubení

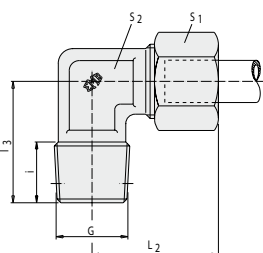
- šroubení z pozinkované a nerezové oceli 1.4571 s tvarem 90° a 45° vyrobená dle standardů norem ISO 8434-1 a 8434-4
- dodáváno v různých tlakových třídách LL – velmi lehká řada, L – lehká řada, S – těžká řada
- pracovní tlak PN je uveden pro teplotu do +120 °C a pro statický tlak podle normy DIN 2401
- pracovní teplota pro ocelová šroubení -40/+120 °C, pracovní teplota standardního těsnění NBR -35/+100 °C
- **upozornění:** pro šroubení použijte výhradně přesné bezešvé ocelové trubky s rozměry dle EN 10305

Pracovní tlak	Materiál	Oblast použití	
viz. níže	ocel, nerez 1.4571	hydraulika	1 ks



Úhlová šroubení s vnějším kuželovým závitem

Obj. č.		Řada	Tlak PN (bar)		Závit G	Trubka D	Délka L2	Výška I3	Dél. závitů i	 SW S1	 SW S2
ocel	nerez		ocel	nerez							
B-R4LL	BX-R4LL	LL	100	100	R 1/8"	4 mm	21	17	8	10	11
B-R6LL	BX-R6LL	LL	100	100	R 1/8"	6 mm	21	17	8	12	11
B-R8LL	BX-R8LL	LL	100	100	R 1/8"	8 mm	23	20	8	14	12
B-R6L	BX-R6L	L	500	315	R 1/8"	6 mm	27	20	8	14	12
B-R8L	BX-R8L	L	500	315	R 1/4"	8 mm	29	26	12	17	14
B-R10L	BX-R10L	L	500	315	R 1/4"	10 mm	30	27	12	19	17
B-R12L	BX-R12L	L	400	315	R 3/8"	12 mm	32	28	12	22	19
B-R18L	BX-R18L	L	400	315	R 1/2"	18 mm	40	36	14	32	24
B-R6S	BX-R6S	S	800	630	R 1/4"	6 mm	31	26	12	17	14
B-R8S	BX-R8S	S	800	630	R 1/4"	8 mm	32	27	12	19	17
B-R10S	BX-R10S	S	800	630	R 3/8"	10 mm	34	28	12	22	19
B-R12S	BX-R12S	S	630	630	R 3/8"	12 mm	38	28	12	24	22
B-R14S	BX-R14S	S	630	630	R 1/2"	14 mm	40	32	14	27	19
B-R16S	BX-R16S	S	630	400	R 1/2"	16 mm	43	32	14	30	24

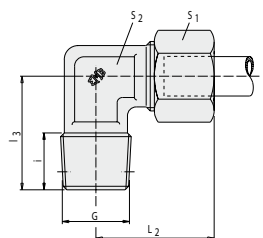
Upozornění: pro objednání těla šroubení bez matice a řezného kroužku uveďte na začátek obj.č. písmeno X, např. XB-R4LL



Úhlová šroubení s vnějším metrickým kuželovým závitem

Obj. č.		Řada	Tlak PN (bar)		Závit G	Trubka D	Délka L2	Výška I3	Dél. závitů i	 SW S1	 SW S2
ocel	nerez		ocel	nerez							
B-M4LL	-	LL	100	-	M8 × 1 K	4 mm	21	17	8	10	11
B-M6LL	-	LL	100	-	M10 × 1 K	6 mm	21	17	8	12	11
B-M8LL	-	LL	100	-	M10 × 1 K	8 mm	23	20	8	14	12
B-M6L	BX-M6L	L	500	315	M10 × 1 K	6 mm	27	20	8	14	12
B-M8L	BX-M8L	L	500	315	M12 × 1,5 K	8 mm	29	26	12	17	14
B-M10L	BX-M10L	L	500	315	M14 × 1,5 K	10 mm	30	27	12	19	17
B-M12L	BX-M12L	L	400	315	M16 × 1,5 K	12 mm	32	28	12	22	19
B-M15L	BX-M15L	L	400	315	M18 × 1,5 K	15 mm	36	34	14	27	19
B-M18L	BX-M18L	L	400	315	M22 × 1,5 K	18 mm	40	36	14	32	24
B-M6S	-	S	800	-	M12 × 1,5 K	6 mm	31	26	12	17	14
B-M8S	-	S	800	-	M14 × 1,5 K	8 mm	32	27	12	19	17
B-M10S	-	S	800	-	M16 × 1,5 K	10 mm	34	28	12	22	19
B-M12S	BX-M12S	S	630	630	M18 × 1,5 K	12 mm	38	28	12	24	22
B-M16S	-	S	630	-	M22 × 1,5 K	16 mm	43	32	14	30	24

Upozornění: pro objednání těla šroubení bez matice a řezného kroužku uveďte na začátek obj.č. písmeno X, např. XB-M6L



související zboží:

Hadice
str. 342



Rychlospojky
str. 407



Hydraulické adaptéry
str. 388



Manometry
str. 625

