

Hydraulická šroubení

t-šroubení

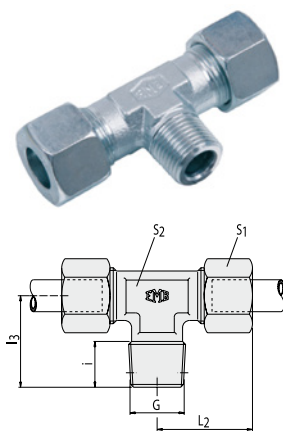
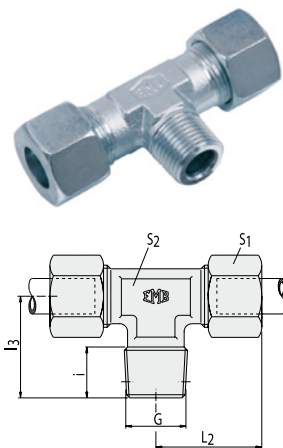
- t-šroubení a x-šroubení z pozinkované a nerezové oceli 1.4571 vyrobená dle standardů norem ISO 8434-1 a 8434-4
- dodáváno v různých tlakových třídách LL – velmi lehká řada, L – lehká řada, S – těžká řada
- pracovní tlak PN je uveden pro teplotu do +120 °C a pro statický tlak podle normy DIN 2401
- 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

T-šroubení se spodním 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							
C-R4LL	-	LL	100	-	R 1/8"	4 mm	21	17	8	-	10
C-R6LL	-	LL	100	-	R 1/8"	6 mm	21	17	8	12	11
C-R8LL	-	LL	100	-	R 1/8"	8 mm	23	20	8	14	12
C-R6L	-	L	500	-	R 1/8"	6 mm	27	20	8	14	12
C-R8L	CX-R8L	L	500	315	R 1/4"	8 mm	29	26	12	17	14
C-R10L	-	L	500	-	R 1/4"	10 mm	30	27	12	19	17
C-R12L	-	L	400	-	R 3/8"	12 mm	32	28	12	22	19
C-R15L	CX-R15L	L	400	315	R 1/2"	15 mm	36	34	14	27	19
C-R18L	CX-R18L	L	400	315	R 1/2"	18 mm	40	36	14	32	24
C-R6S	-	S	800	-	R 1/4"	6 mm	31	26	12	17	14
C-R8S	CX-R8S	S	800	630	R 1/4"	8 mm	32	27	12	19	17
C-R10S	-	S	800	-	R 3/8"	10 mm	34	28	12	22	19
C-R12S	-	S	630	-	R 3/8"	12 mm	38	28	12	24	22
C-R16S	-	S	630	-	R 1/2"	16 mm	43	32	14	30	24

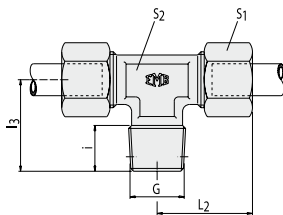
Upozornění: pro objednání těla šroubení bez matice a řezného kroužku uveďte na začátek obj.č. písmeno X, např. XC-R6L



T-šroubení se spodním 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									
C-M6LL	-	LL	100	M10 × 1 K	6 mm	21	17	8	12	11
C-M8L	-	L	500	M12 × 1,5 K	8 mm	29	26	12	17	14
C-M10L	-	L	500	M14 × 1,5 K	10 mm	30	27	12	19	17
C-M12L	-	L	400	M16 × 1,5 K	12 mm	32	28	12	22	19
C-M15L	-	L	400	M18 × 1,5 K	15 mm	36	34	14	27	19

Upozornění: pro objednání těla šroubení bez matice a řezného kroužku uveďte na začátek obj.č. písmeno X, např. XC-M4LL



T-šroubení s bočním vnějším kuželovým závitem

Obj. č.		Řada	Tlak PN (bar)	Závit G	Trubka D	Délka L3	Výška L2	Dél. závitů i	 SW S1	 SW S2
ocel	nerez									
D-R6LL	-	LL	100	R 1/8"	6 mm	38	21	8	12	11
D-R8LL	-	LL	100	R 1/8"	8 mm	43	23	8	14	12
D-R6L	-	L	500	R 1/8"	6 mm	47	27	8	14	12
D-R8L	-	L	500	R 1/4"	8 mm	55	29	12	17	14
D-R10L	-	L	500	R 1/4"	10 mm	57	30	12	19	17
D-R12L	-	L	400	R 3/8"	12 mm	60	32	12	22	19
D-R15L	-	L	400	R 1/2"	15 mm	70	36	14	27	19
D-R18L	-	L	400	R 1/2"	18 mm	76	40	14	32	24
D-R6S	-	S	800	R 1/4"	6 mm	57	31	12	17	14
D-R8S	-	S	800	R 1/4"	8 mm	59	32	12	19	17
D-R10S	-	S	800	R 3/8"	10 mm	62	34	12	22	19
D-R12S	-	S	630	R 3/8"	12 mm	66	38	12	24	22
D-R16S	-	S	630	R 1/2"	16 mm	75	43	14	30	24

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

