

LUDECKE Šroubení a kombinační díly

materiál mosaz 2.0401

- rychlospojky dle přání se standardním trnem nebo s trnem pro nástrčné hadice
- použitý materiál: mosaz MS 58/materiál 2.0401
- pro plastikářské stroje a formy s vedením horké a studené vody, temperovacích olejů

Max. prac. tlak	Teplota	Médium	Závit	Materiál	Kónus
PN 15 bar	-20 °C/+200 °C	vzduch/voda/olej/vakuum	ISO 228/DIN 13	mosaz MS 58	vnitřní kužel

Trubky s trnem na standardní hadici (možno seříznutím zkrátit) pro hluboké formy

Obj. č.	Trn na hadici	⊘SW	l	Délka trubky	Délka trnu	Trubka Ø	Světlost	Hmotnost (g)	⊠
ESHM120RS	9 mm	11	120	90,5	22,5	10	6	50	5
ESH150RS	13 mm	15	150	115	25	14	9	114	5

Trubky s vnitřním závitem (možno seříznutím zkrátit) pro hluboké formy

Obj. č.	Závit	⊘SW	l	Délka trubky	Délka závitu	Trubka Ø	Světlost	Hmotnost (g)	⊠
ESHM120RI	M14 × 1,5	17	120	104,5	12	10	6	60	5
ESH150RI	M16 × 1,5	22	150	134,5	12	14	9	130	5

Šroubení s trnem na standardní hadici a s převlečnou maticí (vnitřní kužel DIN 3863)

Obj. č.	Závit	Trn na hadici	⊘SW	l	Délka trnu	Světlost	Hmotnost (g)	⊠
ST149MHL	G 1/4"	9 mm	17	40	23,5	6	31	10
ST3813MHL	G 3/8"	13 mm	22	41	27	9	50	10
ST3419MHL	G 3/4"	19 mm	32	52	32	13	130	10
ST14159MHL	M14 × 1,5	9 mm	17	40	23,5	6	33	10
ST161513MHL	M16 × 1,5	13 mm	22	41	27	9	50	10
ST241519MHL	M24 × 1,5	19 mm	30	52	32	13	132	10

Šroubení s úhlovým trnem 45° na standardní hadici a s převlečnou maticí (Kónus DIN 3863)

Obj. č.	Závit	Trn na hadici	⊘SW	l	Délka trnu	Světlost	Hmotnost (g)	⊠
ST149MHL-45	G 1/4"	9 mm	17	52	22,5	6	60	10
ST3813MHL-45	G 3/8"	13 mm	22	56	22,5	9	80	10
ST14159MHL-45	M14 × 1,5	9 mm	17	52	22,5	6	60	10
ST161513MHL-45	M16 × 1,5	13 mm	22	56	22,5	9	80	10

Šroubení s úhlovým trnem 90° na standardní hadici a s převlečnou maticí (Kónus DIN 3863)

Obj. č.	Závit	Trn na hadici	⊘SW	l	Délka trnu	Světlost	Hmotnost (g)	⊠
ST149MHL-90	G 1/4"	9 mm	17	34	22,5	6	60	10
ST3813MHL-90	G 3/8"	13 mm	22	40	22,5	9	80	10
ST14159MHL-90	M14 × 1,5	9 mm	17	34	22,5	6	60	10
ST161513MHL-90	M16 × 1,5	13 mm	22	40	22,5	9	80	10

Šroubení s vnitřním závitem a s trnem na standardní hadici

Obj. č.	Závit	Trn na hadici	⊘SW	l	Dél. závitu	Délka trnu	Světlost	Hmotnost (g)	⊠
TI14159MHL	M14 × 1,5	9 mm	17	37,5	12	22,5	6	20	10
TI161513MHL	M16 × 1,5	13 mm	22	40	12	25	9	45	10
TI241519MHL	M24 × 1,5	19 mm	30	55	18	35	13	108	10