

LÜDECKE

Otočná šroubení

pro vodu, z mosazi

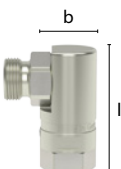
- šroubení vyrobená ze speciální mosazi ecoBrass ve výjimečné kvalitě
- schválení na pitnou vodu dle ověření KTW
- vysoce odolná otočná část, optimalizovaný průtok pro průmyslové využití
- určeno pro fluidní aplikace s rotačním pohybem a velmi odolné spoje podrobené vibracím, otáčení a bočnímu namáhání

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Médium	Závity	
PN 10 bar	+95 °C	mosaz MS 58	voda	ISO 228	1

Přímá otočná šroubení					
Obj. č.	Závity	Provedení	l	b	Hmotnost (g)
DV34IA	G 3/4"	přímé	54	34	180
DV10IA	G 1"	přímé	60	45	350

Přímá otočná šroubení - v hygienické kvalitě dle KTW					
Obj. č.	Závity	Provedení	l	b	Hmotnost (g)
DV34IAT	G 3/4"	přímé	54	34	180
DV10IAT	G 1"	přímé	60	45	350

Úhlová otočná šroubení 90°					
Obj. č.	Závity	Provedení	l	b	Hmotnost (g)
DV3490IA	G 3/4"	úhlové 90°	74	55	420



Šroubení s maticí a trnem na hadici

pro vodu, z mosazi

- šroubení vyrobená z vysoce kvalitní mosazi MS 58
- určeno pro rychlé připojení hadice k závitovému spoji; robustní, bezpečné a bezúnikové spojení s dlouhou životností

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Médium	Závity	
PN 10 bar	+95 °C	mosaz MS 58	voda	ISO 228	10

Šroubení s maticí a trnem na hadici, z mosazi					
Obj. č.	Závit	Trn na hadici	l	b	Hmotnost (g)
12/13M	G 1/2"	13 mm	46	40	55
34/13M	G 3/4"	13 mm	46,5	45	66
34/16M	G 3/4"	16 mm	46,5	45	72
34/19M	G 3/4"	19 mm	46,5	45	76
10/19M	G 1"	19 mm	48	60	127
10/25M	G 1"	25 mm	48	60	130

Šroubení s maticí a trnem na hadici, z poniklované mosazi					
Obj. č.	Závit	Trn na hadici	l	b	Hmotnost (g)
12/13MN	G 1/2"	13 mm	46	40	55
34/13MN	G 3/4"	13 mm	46,5	45	66
34/16MN	G 3/4"	16 mm	46,5	45	72
34/19MN	G 3/4"	19 mm	46,5	45	76
10/19MN	G 1"	19 mm	48	60	127
10/25MN	G 1"	25 mm	48	60	130

