

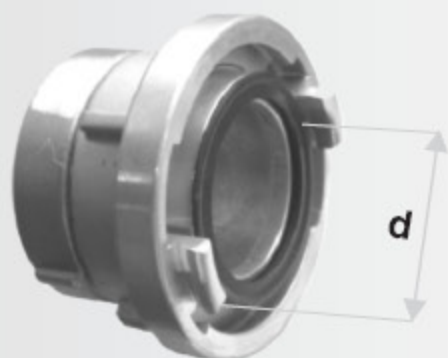
TECH. LISTY PLASTIK UNIVERZ. PŘÍSLUŠ. MAZACÍ TECHNIKA PŘÍRUBY ZÁVIT. SPOJKY A REDUKCE HADIC. ŠROUBENÍ UNIVERZ. RYCHLOSPJKY SPOJKY - ABR. MAT. SPOJKY - VZDUCH PEVNÉ HADIC. SPOJKY HADIC. SPONY A KLEMY



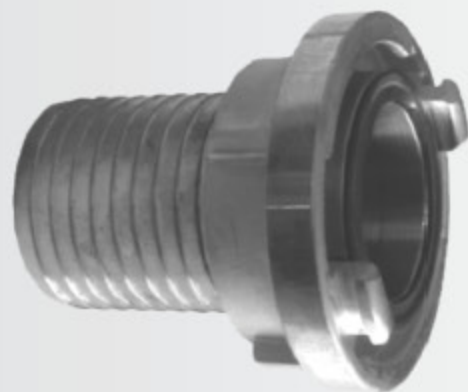
STORZ AL AG OTOČNÝ
STORZ SS AG OTOČNÝ



STORZ AL IG
STORZ SS IG



STORZ AL IG OTOČNÝ
STORZ SS IG OTOČNÝ



STORZ AL ZÁSLEPKA
STORZ SS ZÁSLEPKA

STORZ AL TRN ZÁŘEZNÝ
(Ocelový trn)



STORZ AL TRN ZÁŘEZNÝ
(Hliníkový trn)

objednávací kód		⊙	označení rozteče	d		
**AL	**SS	mm		mm	-	ks

STORZ ** AG OTOČNÝ - přípojka s vnějším závitem

D10AGO/AL		10	D	31	1"	1
C20AGO/AL	C20AGO/SS	20	C	31	2"	1
B30AGO/AL	B30AGO/SS	30	B	66	3"	1
A40AGO/AL	A40AGO/SS	40	A	133	4"	1

STORZ ** IG - bajonetová přípojka s vnitřním závitem

D10IG/AL	D10IG/SS	10	D	31	G 1"	1
3854IG/AL				38	52	G 1 1/4"
C20IG/AL	C20IG/SS	20	C	66	G 2"	1
6525IG/AL				65	81	G 2 1/2"
B25IG/AL		25	B	89	G 2 1/2"	1
B30IG/AL	B30IG/SS	30	B	89	G 3"	1
A40IG/AL	A40IG/SS	40	A	133	G 4"	1
125IG/AL				125	133	G 5"
150IG/AL				150	160	G 6"

STORZ ** IG OTOČNÝ - přípojka s vnitřním závitem

D10IGO/AL	D10IGO/SS	10	D	31	1"	1
C20IGO/AL	C20IGO/SS	20	C	31	2"	1
B30IGO/AL	B30IGO/SS	30	B	66	3"	1
A40IGO/AL	A40IGO/SS	40	A	133	4"	1

STORZ ** ZÁSLEPKA- bajonetová záslepka

DV/AL	DV/SS	D	31			1
38V/AL			38	38		1
CV/AL	CV/SS	C	66			1
65V/AL			63	81		1
BV/AL	BV/SS	B	89			1
AV/AL	AV/SS	A	133			1
125V/AL			127	148		1
150V/AL			152	160		1
FV/AL		F	160			1

STORZ AL TRN ZÁŘEZNÝ - ocelový trn s bajonetem

B76SK/AL/S		76	B	89		1
A102SK/AL/S		102	A	133		1

STORZ AL TRN ZÁŘEZNÝ - hliníkový trn s bajonetem

D21SK/AL		21,5	D	31		1
D25SK/AL		25	D	31		1
C19SK/AL		19	C	66		1
C51SK/AL		51	C	66		1
B65SK/AL		65	B	89		1
B76SK/AL		76	B	89		1
A102SK/AL		102	A	133		1
A110SK/AL		110	A	133		1

objednávací kód		⊙	označení rozteče	d		
**AL	**SS	mm		mm	-	ks

• **Materiál :**
Hliník - AL; SS - nerez, ocel

• **Těsnění :**
Buna (NBR) - NBR, Silikon - SIL, Viton - VI

• **Pracovní tlak :**
10 bar

• **Popis :**
Symetrický systém v základních rozměrech používaný zejména v požární technice, ale velmi často i ve všeobecných a nenáročných aplikacích v průmyslu, zemědělství, cisternové dopravě atd. Oproti standardu na českém trhu dodáváme i v dalších provedeních, což poskytuje ucelenou nabídku pro možnost komplexního technického řešení.

• **Poznámka :**
Standardní těsnění u hliníkového provedení NBR a u nerezového Viton. Některé typy STORZ je možné dodat z materiálu mosaz.