

Kulové kohouty VL521T / VL521B

- nerezové kulové kohouty s vnitřními trubkovými závitů nebo návarky určené pro automatizaci pomocí pneu- nebo elektropohonu
- 3dílné provedení, s přírubou pro automatizaci dle ISO 5211
- určené pro agresivní média, zejména v chemickém a potravinářském průmyslu

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Těsnění	Závit	Médium	
PN 63 bar	do +190 °C	nerez 1.4408	PTFE	trubkové	agresivní	1

NEREZ

Kulové kohouty VL521T / VL521B							
Obj. č.		Závit	Světlost DN	Tlak (bar)	Teplota (°C)	Tělo	Těsnění
se závit	s návarky						
VL521T-14	VL521B-008	G 1/4"	8	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
VL521T-38	VL521B-010	G 3/8"	10	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
VL521T-12	VL521B-015	G 1/2"	15	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
VL521T-34	VL521B-020	G 3/4"	20	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
VL521T-10	VL521B-025	G 1"	25	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
VL521T-54	VL521B-032	G 1 1/4"	32	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
VL521T-15	VL521B-040	G 1 1/2"	40	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
VL521T-20	VL521B-050	G 2"	50	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
VL521T-25	VL521B-065	G 2 1/2"	65	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
VL521T-30	VL521B-080	G 3"	80	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
VL521T-40	VL521B-100	G 4"	100	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE



VL521T



VL521B

Kulové kohouty V101 s pneupohonem

- sestava kulového kohoutu s vnitřními závitů – typ V101 a pneupohonu (dvojčinný DAN nebo jednočinný SRN provedení)
- ovládací tlak pohonu minimálně 5,5 bar
- pro uzavírání potrubních rozvodů neagresivních médií (voda, vzduch apod.) v průmyslu

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Těsnění	Závit	Ovládání	Médium	
různé	do +120 °C	mosaz	PTFE	trubkové	pneupohon	voda/vzduch	1

Kulové kohouty V101 s pneupohony									
Obj. č.		Závit	Světlost DN	Tlak (bar)	Teplota (°C)	Tělo	Těsnění	Pohon	
pohon DAN	pohon SRN							dvojčinný	jednočinný
V101-38DA	V101-38SR	G 3/8"	10	64	do +120	mosaz	PTFE	DA08	SRN15
V101-12DA	V101-12SR	G 1/2"	15	64	do +120	mosaz	PTFE	DAN15	SRN15
V101-34DA	V101-34SR	G 3/4"	20	50	do +120	mosaz	PTFE	DAN15	SRN15
V101-10DA	V101-10SR	G 1"	25	50	do +120	mosaz	PTFE	DAN15	SRN15
V101-54DA	V101-54SR	G 1 1/4"	32	40	do +120	mosaz	PTFE	DAN30	SRN30
V101-15DA	V101-15SR	G 1 1/2"	40	40	do +120	mosaz	PTFE	DAN30	SRN30
V101-20DA	V101-20SR	G 2"	50	32	do +120	mosaz	PTFE	DAN45	SRN53
V101-25DA	V101-25SR	G 2 1/2"	65	25	do +120	mosaz	PTFE	DAN106	SRN90
V101-30DA	V101-30SR	G 3"	80	25	do +120	mosaz	PTFE	DAN120	SRN120



V101-DA



V101-SR

Kulové kohouty V153L s pneupohonem

- sestava trojčinného kulového kohoutu s vrtáním koule „L“ a s vnitřními závitů - typ V153L a pneupohonu typ DAN nebo SRN
- ovládací tlak pohonu minimálně 5,5 bar
- pro uzavírání potrubních rozvodů neagresivních médií (voda, vzduch apod.) v průmyslu

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Těsnění	Závit	Ovládání	Médium	
PN 16 bar	do +120 °C	mosaz	PTFE	trubkové	pneupohon	voda/vzduch	1

Kulové kohouty V153L s pneupohony									
Obj. č.		Závit	Světlost DN	Tlak (bar)	Teplota (°C)	Tělo	Těsnění	Pohon	
pohon DAN	pohon SRN							dvojčinný	jednočinný
V153L-38DA	V153L-38SR	G 3/8"	10	16	do +120	mosaz	PTFE	DA08	SRN15
V153L-12DA	V153L-12SR	G 1/2"	15	16	do +120	mosaz	PTFE	DAN15	SRN15
V153L-34DA	V153L-34SR	G 3/4"	20	16	do +120	mosaz	PTFE	DAN15	SRN15
V153L-10DA	V153L-10SR	G 1"	25	16	do +120	mosaz	PTFE	DAN15	SRN15
V153L-54DA	V153L-54SR	G 1 1/4"	32	16	do +120	mosaz	PTFE	DAN30	SRN30
V153L-15DA	V153L-15SR	G 1 1/2"	40	16	do +120	mosaz	PTFE	DAN30	SRN30
V153L-20DA	V153L-20SR	G 2"	50	16	do +120	mosaz	PTFE	DAN45	SRN53



V153L-DA



V153L-SR