

Kulové kohouty VL521T

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

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

NEREZ

Kulové kohouty VL521T							
	Obj.č.	Závit	Světlost DN	Tlak (bar)	Teplota (°C)	Tělo	Těsnění
•	VL521T-14	1/4"	8	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL521T-38	3/8"	10	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL521T-12	1/2"	15	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL521T-34	3/4"	20	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL521T-10	1"	25	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL521T-54	1 1/4"	32	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL521T-15	1 1/2"	40	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL521T-20	2"	50	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL521T-25	2 1/2"	65	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL521T-30	3"	80	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL521T-40	4"	100	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE



Kulové kohouty VL521B

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

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

NEREZ

Kulové kohouty VL521B						
	Obj.č.	Světlost DN	Tlak (bar)	Teplota (°C)	Tělo	Těsnění
•	VL521B-008	8	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL521B-010	10	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL521B-015	15	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL521B-020	20	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL521B-025	25	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL521B-032	32	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL521B-040	40	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL521B-050	50	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL521B-065	65	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL521B-080	80	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL521B-100	100	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE

