

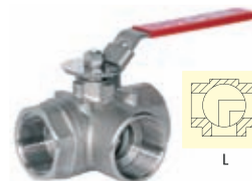
Kulové kohouty VL300L

- nerezové kulové kohouty s vnitřními závití v trojcestném provedení s vrtáním koule do „L“
- určeno 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

Kulové kohouty VL300L - vrtání koule „L“						
	Obj.č.	Závit	Světlost DN	Tlak (bar)	Tělo	Těsnění
•	VL300L-14	G 1/4"	8	63	nerez 1.4408	PTFE
•	VL300L-38	G 3/8"	10	63	nerez 1.4408	PTFE
•	VL300L-12	G 1/2"	15	63	nerez 1.4408	PTFE
•	VL300L-34	G 3/4"	20	63	nerez 1.4408	PTFE
•	VL300L-10	G 1"	25	63	nerez 1.4408	PTFE
•	VL300L-54	G 1 1/4"	32	63	nerez 1.4408	PTFE
•	VL300L-15	G 1 1/2"	40	63	nerez 1.4408	PTFE
•	VL300L-20	G 2"	50	63	nerez 1.4408	PTFE

NEREZ



205

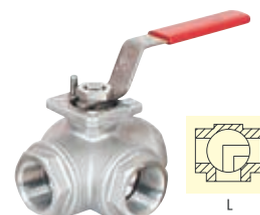
Kulové kohouty VL321L a VL321T

- nerezové kulové kohouty s vnitřními závití v trojcestném provedení a s ovládáním pákou
- dodáváno ve dvou provedeních s vrtáním koule do „L“ a do „T“ pro různé rozdělovací funkce
- určené pro agresivní média zejména v chemickém a potravinářském průmyslu

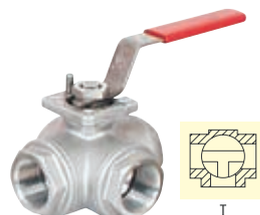
Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Těsnění	Závit	Médium	
PN 63 bar	do +190 °C	nerez 1.4408	PTFE	trubkové	agresivní	1

Kulové kohouty VL321L - vrtání koule „L“							
	Obj.č.	Závit	Světlost DN	Tlak (bar)	Teplota (°C)	Tělo	Těsnění
•	VL321L-14	1/4"	8	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL321L-38	3/8"	10	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL321L-12	1/2"	15	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL321L-34	3/4"	20	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL321L-10	1"	25	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL321L-54	1 1/4"	32	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL321L-15	1 1/2"	40	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL321L-20	2"	50	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE

NEREZ



Kulové kohouty VL321T - vrtání koule „T“							
	Obj.č.	Závit	Světlost DN	Tlak (bar)	Teplota (°C)	Tělo	Těsnění
•	VL321T-14	1/4"	8	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL321T-38	3/8"	10	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL321T-12	1/2"	15	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL321T-34	3/4"	20	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL321T-10	1"	25	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL321T-54	1 1/4"	32	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL321T-15	1 1/2"	40	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE
•	VL321T-20	2"	50	63	do +190	nerez 1.4408	PTFE



PRŮMYSLOVÉ ARMATURY