

## Kulové kohouty VL140F s pneupohonem

- sestava meziřubového kulového kohoutu DIN2526 - typ VL140F a pneupohonu Omal typ DA nebo SR
- ovládací tlak pohonu minimálně 5,5 bar
- pro uzavírání potrubních rozvodů agresivních médií zejména v chemickém a potravinářském průmyslu

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Těsnění	Připojení	Ovládání	Médium	
PN 16 / 40 bar	do +120 °C	nerez 1.4408	PTFE	příruby	pneupohon	agresivní	1

**NEREZ**

Kulové kohouty VL140F s dvojčinným pneupohonem DA							
	Obj.č.	Světlost DN	Tlak (bar)	Teplota (°C)	Tělo kohoutu	Těsnění kohoutu	Typ pohonu
•	VL140F-015DA	15	40	do +120	nerez 1.4408	PTFE	DA15
•	VL140F-020DA	20	40	do +120	nerez 1.4408	PTFE	DA30
•	VL140F-025DA	25	40	do +120	nerez 1.4408	PTFE	DA45
•	VL140F-032DA	32	40	do +120	nerez 1.4408	PTFE	DA60
•	VL140F-040DA	40	40	do +120	nerez 1.4408	PTFE	DA60
•	VL140F-050DA	50	40	do +120	nerez 1.4408	PTFE	DA90
•	VL140F-065DA	65	16	do +120	nerez 1.4408	PTFE	DA90
•	VL140F-080DA	80	16	do +120	nerez 1.4408	PTFE	DA120
•	VL140F-100DA	100	16	do +120	nerez 1.4408	PTFE	DA180



Kulové kohouty VL140F s jednočinným pneupohonem SR							
	Obj.č.	Světlost DN	Tlak (bar)	Teplota (°C)	Tělo kohoutu	Těsnění kohoutu	Typ pohonu
•	VL140F-015SR	15	40	do +120	nerez 1.4408	PTFE	SR15
•	VL140F-020SR	20	40	do +120	nerez 1.4408	PTFE	SR15
•	VL140F-025SR	25	40	do +120	nerez 1.4408	PTFE	SR30
•	VL140F-032SR	32	40	do +120	nerez 1.4408	PTFE	SR45
•	VL140F-040SR	40	40	do +120	nerez 1.4408	PTFE	SR60
•	VL140F-050SR	50	40	do +120	nerez 1.4408	PTFE	SR90
•	VL140F-065SR	65	16	do +120	nerez 1.4408	PTFE	SR120
•	VL140F-080SR	80	16	do +120	nerez 1.4408	PTFE	SR120
•	VL140F-100SR	100	16	do +120	nerez 1.4408	PTFE	SR180



5

## Kulové kohouty VL521F s pneupohonem

- sestava přírubového kulového kohoutu VL521F a pneupohonu Omal typ DA nebo SR
- ovládací tlak pohonu minimálně 5,5 bar
- pro uzavírání potrubních rozvodů agresivních médií zejména v chemickém a potravinářském průmyslu

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Těsnění	Připojení	Ovládání	Médium	
PN 40 bar	do +120 °C	nerez 1.4408	PTFE	příruby	pneupohon	agresivní	1

**NEREZ**

Kulové kohouty VL521F s dvojčinným pneupohonem DA							
	Obj.č.	Světlost DN	Tlak (bar)	Teplota (°C)	Tělo kohoutu	Těsnění kohoutu	Typ pohonu
•	VL521F-015DA	15	63	do +120	nerez 1.4408	PTFE	DA15
•	VL521F-020DA	20	63	do +120	nerez 1.4408	PTFE	DA30
•	VL521F-025DA	25	63	do +120	nerez 1.4408	PTFE	DA45
•	VL521F-032DA	32	63	do +120	nerez 1.4408	PTFE	DA45
•	VL521F-040DA	40	63	do +120	nerez 1.4408	PTFE	DA90
•	VL521F-050DA	50	63	do +120	nerez 1.4408	PTFE	DA90



Kulové kohouty VL521F s jednočinným pneupohonem SR							
	Obj.č.	Světlost DN	Tlak (bar)	Teplota (°C)	Tělo kohoutu	Těsnění kohoutu	Typ pohonu
•	VL521F-015SR	15	63	do +120	nerez 1.4408	PTFE	SR15
•	VL521F-020SR	20	63	do +120	nerez 1.4408	PTFE	SR30
•	VL521F-025SR	25	63	do +120	nerez 1.4408	PTFE	SR30
•	VL521F-032SR	32	63	do +120	nerez 1.4408	PTFE	SR45
•	VL521F-040SR	40	63	do +120	nerez 1.4408	PTFE	SR60
•	VL521F-050SR	50	63	do +120	nerez 1.4408	PTFE	SR90

