

## Zpětné klapky ART130E

- zpětné klapky pro montáž do vodorovné polohy
- použité materiály: tělo z mosazi MS 58
- určeno pro rozvody vody v průmyslu, řemeslnictví a domácnostech

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Závity	Médium	
10 bar	0 / +100 °C	mosaz	trubkové	voda	1

Zpětné klapky ART130E						
Obj. č.	Závity	Světlost DN	Tlak (bar)	Délka těla	Výška	
• ART130E-12	G 1/2"	15	10	47	51	
• ART130E-34	G 3/4"	20	10	53	58	
• ART130E-10	G 1"	25	10	63	68	
• ART130E-54	G 1 1/4"	32	10	70	78	
• ART130E-15	G 1 1/2"	40	10	88	98	
• ART130E-20	G 2"	50	10	97	109	



## Zpětné ventily RV600

- zpětné ventily se závitovým připojením; zajišťují průchod média pouze jedním směrem; otevírací tlak minimálně 0,8 bar
- určeno pro průmyslové aplikace

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Těsnění	Závity	
PN 40 bar	do +180 °C	nerez	PTFE	trubkové	1

Zpětné ventily RV600							
Obj. č.	Závity	Světlost DN	Tlak (bar)	Teplota (°C)	Tělo	Těsnění	
• RV600-14	G 1/4"	8	40	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE	
• RV600-38	G 3/8"	10	40	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE	
• RV600-12	G 1/2"	15	40	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE	
• RV600-34	G 3/4"	20	40	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE	
• RV600-10	G 1"	25	40	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE	
• RV600-54	G 1 1/4"	32	40	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE	
• RV600-15	G 1 1/2"	40	40	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE	
• RV600-20	G 2"	50	40	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE	

**NEREZ**


## Zpětné ventily RVD600

- zpětné ventily pro mezipřírubové připojení; zajišťují průchod média pouze jedním směrem; otevírací tlak minimálně 0,03 bar
- určeno pro průmyslové aplikace

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Těsnění	Připojení	
PN 40 bar	do +180 °C	nerez	PTFE	mezipřírubové	1

Zpětné ventily RVD600						
Obj. č.	Světlost DN	Tlak (bar)	Teplota (°C)	Tělo	Těsnění	
• RVD600-015	15	40	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE	
• RVD600-020	20	40	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE	
• RVD600-025	25	40	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE	
• RVD600-032	32	40	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE	
• RVD600-040	40	40	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE	
• RVD600-050	50	40	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE	
• RVD600-065	65	40	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE	
• RVD600-080	80	40	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE	
• RVD600-100	100	40	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE	

**NEREZ**
