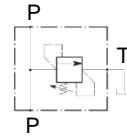


Poist'ovacie ventily typu VMP

Poist'ovacie ventily určené pre montáž do potrubia.

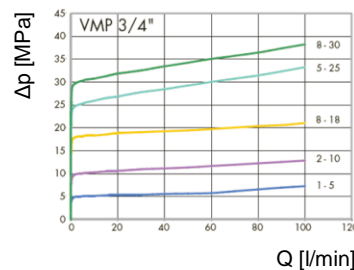
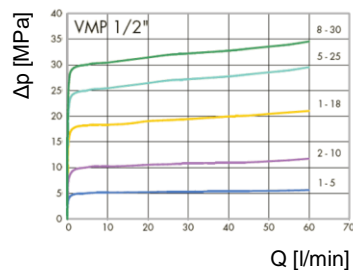
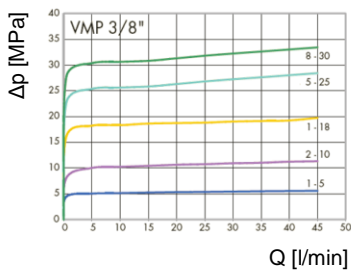
Max. pracovný tlak	30 MPa
Maximálny prietok	100 l/min
Rozsah prac. teplôt	- 20 ÷ 90 °C
Materiál telesa ventila	Pozinkovaná oceľ

schéma:



Objednávacie číslo	Nast. rozsah tlakov			Max. prietok	Prípoje P a T	Spôsob regulácie
	50	180	300			
	[MPa]			[l/min]		
VMP 3/8"	1 - 5	1 - 18	8 - 30	45	G 3/8"	Skrutka
VMP 3/8" PP				45	G 3/8"	Skrutka s plast. plombou
VMP 1/2"				60	G 1/2"	Skrutka
VMP 1/2" PP				60	G 1/2"	Skrutka s plast. plombou
VMP 3/4"				100	G 3/4"	Skrutka
VMP 3/4" PP				100	G 3/4"	Skrutka s plast. plombou

* Za objednávacím číslom je nutné uviesť označenie daného rozsahu tlakov.
(Príklad označenia: VMP 3/8" / 180 - ventil VMP 3/8" s tlakovým rozsahom 1 až 18 MPa)



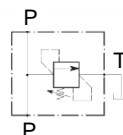
- podrobnejšie údaje sú uvedené v katalógu OM General Catalogue 2009.

Poist'ovacie ventily typu VMPP

Poist'ovacie ventily určené pre montáž do potrubia.

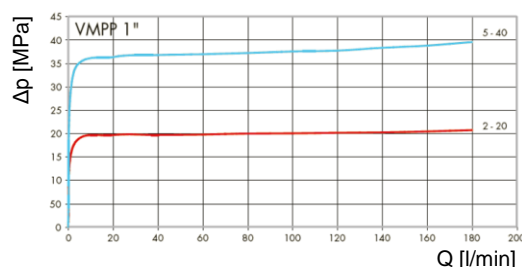
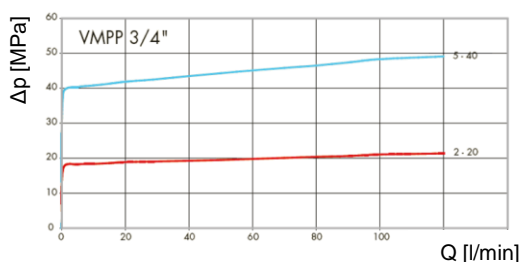
Max. pracovný tlak	40 MPa
Maximálny prietok	180 l/min
Rozsah prac. teplôt	- 20 ÷ 90 °C
Materiál telesa ventila	Pozinkovaná oceľ

schéma:



Objednávacie číslo	Nast. rozsah tlakov		Max. prietok	Prípoje P a T	Spôsob regulácie
	200	400			
	[MPa]		[l/min]		
VMPP 3/4"	2 - 20	5 - 40	120	G 3/4"	Skrutka
VMPP 3/4" PP			120	G 3/4"	Skrutka s plast. plombou
VMPP 1"			180	G 1"	Skrutka
VMPP 1" PP			180	G 1"	Skrutka s plast. plombou

* Za objednávacím číslom je nutné uviesť označenie daného rozsahu tlakov.
(Príklad označenia: VMPP 3/4" / 200 - ventil VMPP 3/4" s tlakovým rozsahom 2 až 20 MPa)



- podrobnejšie údaje sú uvedené v katalógu OM General Catalogue 2009.