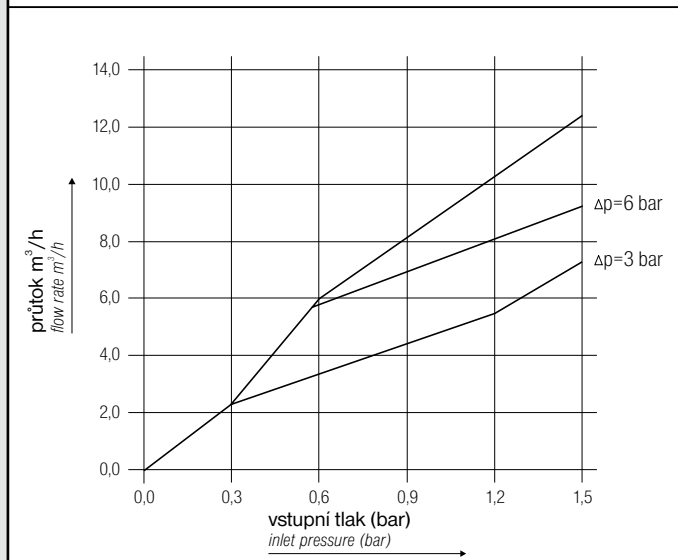


Suchá předloha SP 34 • Flashback arrestor SP 34

Objednací číslo Article number	Typ Type	Plyn Gas	Připojení Connection
07 622 39	SP 34	O ₂	G 1/4"
07 622 40	SP 34	AC	G 3/8"
07 622 41	SP 34	AC	G 3/8" LH
07 622 66	SP 34 sada SP 34 set	O ₂ + AC	G 1/4", G 3/8" LH

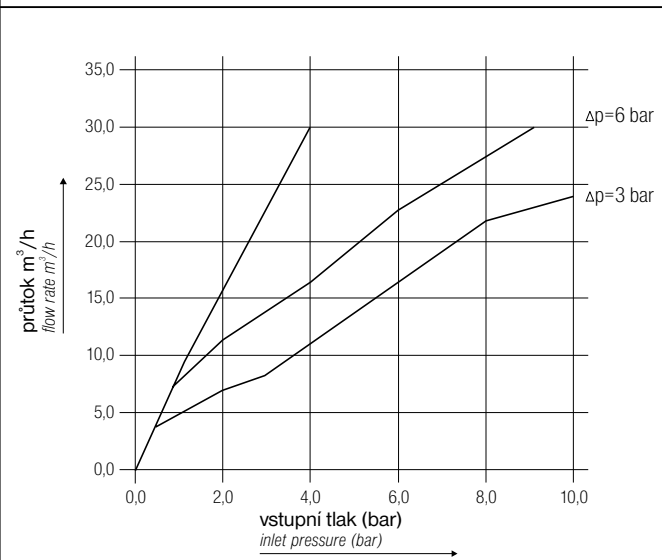
Kapacitní křivka - do 1,5 bar

Capacity curve - up to 1,5 bar



Kapacitní křivka - do 10 bar

Capacity curve - up to 10 bar



Přepočítací koeficient

Conversion factor

Plyn Gas	Acetylen Acetylene	Etylen Ethylene	Vodík Hydrogen	Metan Methane	Propan Propane	Zemní plyn Natural gas	MAPP	Kyslík Oxygen
Koeficient Factor	x 1,04	x 1,02	x 3,75	x 1,33	x 0,80	x 1,25	x 0,81	x 0,95

Použití • Use:

- zajištění bezpečnosti při autogenních procesech připojením na lahvové redukční ventily
- the safety device assures safety flame process applications when assembled on cylinder pressure regulators

Bezpečnostní prvky • Safety functions:

- zpětný ventil (zabraňuje zpětnému proudění plynu)
- zhášecí vložka (zabraňuje zpětnému šlehnutí)
- tepelný uzavírací ventil
- non - return valve
- flashback arrestor prevents back fire
- thermal cut - off valve



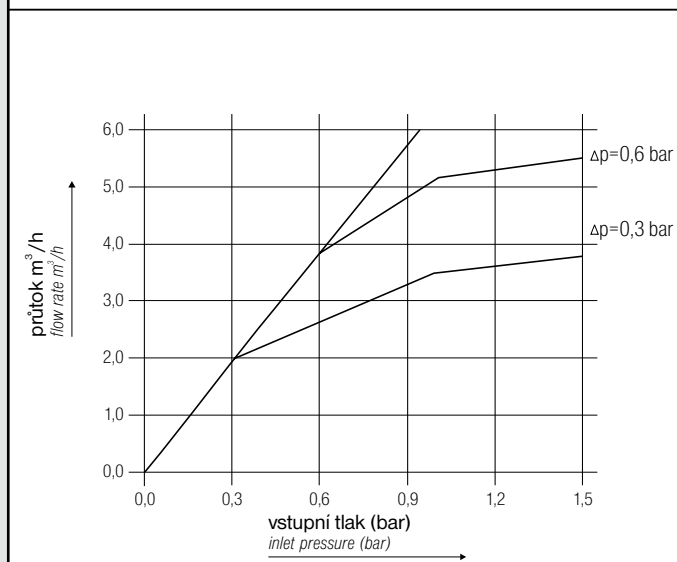
07 622 39

Suchá předloha SP 20 • Flashback arrestor SP 20

Objednací číslo Article number	Typ Type	Plyn Gas	Připojení Connection
07 622 15	SP 20	O ₂	G 1/4"
07 622 20	SP 20	O ₂	G 3/8"
07 622 16	SP 20	AC	G 3/8"
07 622 17	SP 20	AC	G 3/8" LH
07 622 09	SP 20	AC	G 1/4" LH
07 622 65	SP 20 sada SP 20 set	O ₂ + AC	G 1/4", G 3/8" LH

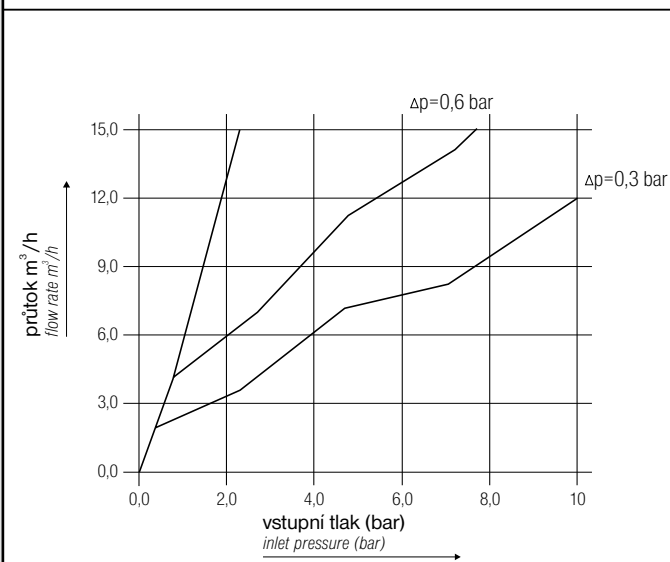
Kapacitní křivka - do 1,5 bar

Capacity curve - up to 1,5 bar



Kapacitní křivka - do 10 bar

Capacity curve - up to 10 bar



Přepočítací koeficient

Conversion factor

Plyn Gas	Acetylen Acetylene	Etylen Ethylene	Vodík Hydrogen	Metan Methane	Propan Propane	Zemní plyn Natural gas	MAPP	Kyslík Oxygen
Koeficient Factor	x 1,04	x 1,02	x 3,75	x 1,33	x 0,80	x 1,25	x 0,81	x 0,95

Použití • Use:

- zajištění bezpečnosti při autogenních procesech připojením na řezáky a rukojeti
- the safety device assures safety flame process applications when assembled on cutting torches and shanks

Bezpečnostní prvky • Safety functions:

- zpětný ventil (zabraňuje zpětnému proudění plynu)
- zhášecí vložka (zabraňuje zpětnému šlehnutí)
- non - return valve
- flashback arrestor prevents back fire



07 622 15

Pojistka BV 12 • Non - return valve BV 12

Objednací číslo Article number	Typ Type
E 380 431	BV 12 - 3/8"
E 380 421	BV 12 - 1/4"
07 635 68	BV 12 - 3/8" + BV 12 - 1/4" - sada BV 12 - 3/8" + BV 12 - 1/4" - set
9 40224 0	BV 12 - L6 MIDGET - sada BV 12 - L6 MIDGET - set

Použití • Use:

- připojení k rukojeti místo hadicového nástavce
- the valve is attached to the shank or cutting torch instead of hose nipple

Poznámka • Comments

Zabraňuje zpětnému proudění plynů.
Return valve prevents gases back - flow.



08 635 60