

VB15, VB20

Regulátory průtoku

- Regulace průtoku v rozsahu od 1 do 30 l/min.
- Vhodné např. pro chladicí a rozvodné systémy vody.
- Procesní připojení G1/2" nebo G3/4".
- Provozní tlak 0,1 až 1 MPa.
- Provozní teplota +10 až +60 °C (VB15), -20 až +200 °C (VB20).
- Materiál nerezová ocel nebo mosaz.
- Jednoduchá a kompaktní konstrukce.



Objednací tabulka pro VB15

Regulovaný průtok			VB15 ^{①②}
1. kód	Regulovaný průtok (při 20 °C)	Tolerance průtoku	Provozní tlak
03	3 l/min	±15 %	0,1 až 1 MPa
04	4 l/min	±15 %	0,1 až 1 MPa
06	6 l/min	±10 %	0,1 až 1 MPa
07	7 l/min	±10 %	0,1 až 1 MPa
08	8 l/min	±10 %	0,1 až 1 MPa
10	10 l/min	±10 %	0,1 až 1 MPa
12	12 l/min	±10 %	0,1 až 1 MPa

Materiály		VB15 ^{①②}
2. kód	Materiál tělesa	Materiál vnitřních částí
SRMS1	mosaz 2.0401	EPDM, Hostaform C POM, nerezová ocel 1.4422
SRVA1	nerezová ocel 1.4571	EPDM, Hostaform C POM, nerezová ocel 1.4422

Příklad objednávky:

VB15^{①②} → VB1507SRMS1

Objednávací tabulka pro VB20

Regulovaný průtok			VB20 ^{①②}
1. kód	Regulovaný průtok (při 20 °C)	Tolerance průtoku	Provozní tlak
01	1 l/min	±15 %	0,2 až 1 MPa
02	2 l/min	±15 %	0,2 až 1 MPa
03	3 l/min	±15 %	0,2 až 1 MPa
04	4 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
05	5 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
06	6 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
07	7 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
08	8 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
09	9 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
10	10 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
11	11 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
12	12 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
13	13 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
14	14 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
15	15 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
16	16 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
17	17 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
18	18 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
19	19 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
20	20 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
21	21 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
22	22 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
23	23 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
24	24 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
25	25 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
26	26 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
27	27 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
28	28 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
29	29 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa
30	30 l/min	±10 %	0,2 až 1 MPa

Materiály			VB20 ^{①②}
2. kód	Materiál tělesa	Materiál vnitřních částí	
ERMS3	mosaz 2.0401	nerezová ocel 1.4310 / 1.4301	
ERVA3	nerezová ocel 1.4571	nerezová ocel 1.4310 / 1.4301	

Příklad objednávky:

VB20^{①②} → VB2007ERMS3