

Regolatori di flusso serie POLIMERO



Ottone nichelato
Resina acetlica
NBR o'ring



-10°C +60°C



Aria compressa, Vuoto



Max 10 bar



Poliamide PA6, PA11, PA12, Polietilene, Poliuretano,
PTFE, ecc.

AV321.01

REGOLATORE PER CILINDRO FILETTO CONICO



Codice	φ	🌀
AV321.01.04.18	4	1/8
AV321.01.04.14	4	1/4
AV321.01.06.18	6	1/8
AV321.01.06.14	6	1/4
AV321.01.08.18	8	1/8
AV321.01.08.14	8	1/4
AV321.01.08.38	8	3/8
AV321.01.10.14	10	1/4
AV321.01.10.38	10	3/8
AV321.01.10.12	10	1/2
AV321.01.12.38	12	3/8
AV321.01.12.12	12	1/2

AV322.01

REGOLATORE PER CILINDRO FILETTO CILINDRICO CON O'RING



Codice	φ	🌀
AV322.01.04.M5	4	M5
AV322.01.04.18	4	G1/8
AV322.01.04.14	4	G1/4
AV322.01.06.M5	6	M5
AV322.01.06.18	6	G1/8
AV322.01.06.14	6	G1/4
AV322.01.08.18	8	G1/8
AV322.01.08.14	8	G1/4
AV322.01.08.38	8	G3/8
AV322.01.10.14	10	G1/4
AV322.01.10.38	10	G3/8
AV322.01.10.12	10	G1/2
AV322.01.12.38	12	G3/8
AV322.01.12.12	12	G1/2

AV321.02

REGOLATORE PER VALVOLA FILETTO CONICO



Codice	φ	🌀
AV321.02.04.18	4	1/8
AV321.02.06.18	6	1/8
AV321.02.08.18	8	1/8
AV321.02.08.14	8	1/4
AV321.02.10.38	10	3/8
AV321.02.12.12	12	1/2

AV322.02

REGOLATORE PER VALVOLA FILETTO CILINDRICO CON O'RING



Codice	φ	🌀
AV322.02.04.M5	4	M5
AV322.02.04.18	4	G1/8
AV322.02.06.M5	6	M5
AV322.02.06.18	6	G1/8
AV322.02.08.18	8	G1/8
AV322.02.08.14	8	G1/4
AV322.02.10.38	10	G3/8
AV322.02.12.12	12	G1/2