

DRUCKMINDERER

Druckminderer zweistufig für konstanten Druck

JETCONTROL ZWEISTUFIG

Der **JETCONTROL ZWEISTUFIG** wird aus den Komponenten bewährter Bauteile von Flaschendruckminderern gefertigt. Er garantiert deshalb ein hohes Maß an Betriebssicherheit und eine lange Verwendbarkeit.

In der ersten Stufe wird der Flaschendruck auf ca. 8 bar verringert, in der zweiten Stufe wird dieser Vordruck auf den gewünschten Arbeitsdruck reduziert. Durch diese Technik wird ein konstanter Arbeitsdruck auch bei sinkendem Flaschendruck gewährleistet.



Symbolfoto

JETCONTROL ZWEI- STUFIG	Gasdurchfluss max. m ³ /h	Nomin. Arbeitsdruck bar	Inhaltsmanometer bar	Arbeitsmanometer bar	Anschluss		Artikel-Nr.
					Eingang	Abgang	
Sauerstoff	5 12	1 3	0-315	0-1,6 0-4,0	G 3/4	6,3 x G 1/4	442 220 501
							442 220 503
Stickstoff	5 12	1 3	0-315	0-1,6 0-4,0	W 24,32 x 1/14	6,3 x G 1/4	442 240 501
							442 240 503
Druckluft	5 12	1 3	0-315	0-1,6 0-4,0	G 5/8 A	6,3 x G 1/4	442 250 501
							442 250 503
Argon/CO ₂	4,5 10,8	1 3	0-315	0-1,6 0-4,0	W 21,8 x 1/14 LH	6,3 x G 1/4	442 230 501
							442 230 503
Wasserstoff	20 48	1 3	0-315	0-1,6 0-4,0	W 21,8 x 1/14 LH	10 x G 3/8 LH	442 260 501
							442 260 503