

Druckminderer Typ GL 30

Allgemeine Angaben

- Kolben- Druckminderer
- Werkstoff: Messing, schwarz passiviert
- Eingangsdruck P1= 250 bar
- Eingebauter Filter
- Betriebsdruck P2= 0 - 30 bar , einstellbar
- Hinterdruckstabilisiert
- Ausgangsventil mit Sitz \varnothing 8 mm
- Ausgangsgewinde G 3/8" Rac.
- Gewicht: 4,3 kg



Anwendung

Mit diesem Druckminderer können Arbeitsdrücke bis 30 bar erreicht werden. Das Baukasten- System ermöglicht den direkten Anschluss an Flaschen und Bündel, wie auch den Einbau in Leitungssysteme. Er ist für nicht korrosive, technische Gase bis 4.5 geeignet. Besonders für die Versorgung von grossen Einzelverbrauchern. Ohne Stutzen und Ausgangsventil als Leitungseinbauregler einzusetzen.

Art. Nr.	Gasart		DIN Nr.	Gewinde
10384	Luft		13	G 5/8"a
10385	Sauerstoff	O2	9	G 3/4"
10386	Helium	He	6	W 21,8 x 1/14"
10386	Argon	Ar	6	W 21,8 x 1/14"
10386	Synt. Luft		6	W 21,8 x 1/14"
10387	Stickstoff	N2	10	W 24,3 x 1/14"
10388	Wasserstoff	H2	1	W 21,8 x 1/14" li

