

Hochdruckregler



Leitungsdruckregler

bis 200 bar

Ausführung: Leitungsdruckregler, nicht rücksteuerbar, Einstellung mit Knebel (Typ 50 bar mit Handrad)

Werkstoffe: Körper: Messing, Dichtung: NBR

Temperaturbereich: - 10°C bis max. +90°C

Medien: Druckluft, Stickstoff und andere neutrale Gase

Typ	Anschluss	Eingangsdruck	Durchfluss	Druckregelbereich
DRLTG 50	G 1/4" iG	200 bar	2500 l/min	1 - 50 bar
DRLTG 100	G 1/4" iG	200 bar	2700 l/min	1 - 100 bar
DRLTG 150	G 1/4" iG	200 bar	2900 l/min	1 - 150 bar



Gebrauchsstellenvorlagen für Druckregler

ISO 5175 (EN 730)

Ausführung: Gasrücktrittsventil mit Flamm Sperre und temperaturgesteuerter Nachströmsperre zum Absichern von Druckreglern, Verteilungsleitungen und Einzelflaschen.

Typ	zur Verwendung mit	Arbeitsdruck max.	Eingang (iG)	Ausgang (AG)
DRFDM GSV 14	Sauerstoff	20 bar	G 1/4"	G 1/4"
DRFDM GSV 38 L	Brenngas	5 bar	G 3/8" LH	G 3/8" LH