



Weitestgehend vordruckunabhängiger, rücksteuerbarer Druckregler in Kolbenbauart mit Sekundärentlüftung, komplett aus Messing. Speziell konzipiert für hohe Drücke bis maximal 60 bar, Druckarretierung mit Kontermutter.

Eingangsdruck: max. 60 bar
 Betriebstemperatur: -10 °C bis +90 °C
 Dichtmaterial: NBR
 Durchflusswertmessung: bei $P_1 = 20$ bar und Druckabfall $\Delta p = 4$ bar
 Anwendungsbereich: Druckluft und andere neutrale, nicht brennbare Gase

Werkstoffe:
 Gehäuse, Deckel, Knebel: Messing
 Filtereinsatz: 500 µm Edelstahl
 Schrauben, Feder: Stahl verzinkt



637.914

Hochdruckregler 60 bar, inkl. Manometer

Artikel Nr.	Gewinde G	Regelbereich/bar	Durchfluss l/min	A	B	C	D
637.901	3/8	0,5 – 12	1400	72	164	31	133
637.902	3/8	1 – 20	1400	72	164	31	133
637.903	3/8	2 – 35	1400	72	164	31	133
637.904	3/8	2 – 50	1400	72	164	31	133
637.911	1	0,5 – 12	5000	118	257	51	206
637.912	1	1 – 20	5000	118	257	51	206
637.913	1	2 – 35	5000	118	257	51	206
637.914	1	3 - 50	5000	118	257	51	206

Zubehör / Ersatzteile für 637.901 – 637.904

Artikel Nr.	
484.302	Haltewinkel mit Mutter und Scheibe
274-49	Schaltafelbefestigung
280-115	Dichtkegel komplett

Zubehör / Ersatzteile für 637.911 – 637.914

Artikel Nr.	
302-19	Haltebefestigung
302-6	Dichtkegel komplett

