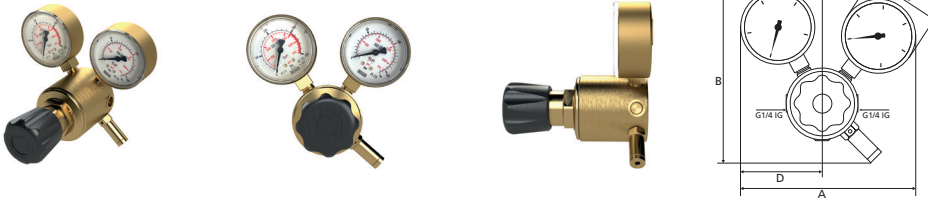


# Leitungsdruckregler 300 bar

Artikel Nr. 148148

Typen Nr. DRL.G14.1-100



Beispielhafte Darstellung

Leitungsdruckregler für max. 300 bar Eingangsdruck für Druckluft, Stickstoff und andere neutrale, verdichtete Gase.

## Technische Informationen

A	148 mm
B	146 mm
D	69 mm
Gewinde	G 1/4 IG
Gehäuse	Messing
Dichtmaterial	NBR
Betriebsdruck max.	300 bar
Regelbereich min.	1 bar
Regelbereich max.	100 bar
Betriebstemperatur min.	-20 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C
Durchfluss	5000 l/min bei 100 bar

## Kaufmännische Daten

Zolltarifnummer	84811099
Ursprungsland	IT
eCl@ss 5.1.4	27293101
eCl@ss 9.0	27293101
UNSPSC_Code_v190501	27131603
UNSPSC_CodeDesc_v190501	Air regulators

## Material Informationen

REACH SVHC1 Stoff Name	lead
CAS-Nr. SVHC 1	7439-92-1
RoHS Werkstoff-Hinweis	RoHS compliant
REACH Info	contains SVHC substance

## Zubehör

	Artikel Nr.	Typen Nr.
Manometer-Schutzkappe aus Gummi, rot, für Mano-Ø 63 mm, für Anschluss radial unten / hinten	101301	GS 30
Manometer-Schutzkappe aus Gummi, blau, für Mano-Ø 63 mm, für Anschluss radial unten / hinten	101302	GS 31
Manometer-Gehäuseschutzkappe aus Kunststoff, schwarz, für Mano-Ø 63 mm, für Anschluss radial unten / hinten	146838	MGSK.KS.63

## Ersatzteil

	Artikel Nr.	Typen Nr.
Inhaltsmanometer für Flaschendruckminderer, Stahlgehäuse, neutrale Gase, G 1/4, Anschluss radial unten, 0 - 400 bar, Ø 63	146825	IMF.N.14.400.63
Regulierung, Einstellschraube für Arbeitsdruck, für Flaschendruckminderer, Kunststoff	147570	ESS.AM