



# Datenblatt

Wartungseinheit Stand.Gew.G - 1 ST  
1/2 Zoll HA BG III 2-tlg.2100l/min B.175mm RIEGLER  
Artikelnummer: 4588880482



## Beschreibung:

Wartungseinheit Stand.Gew.G 1/2 Zoll HA BG III 2-tlg.2100l/min B.175mm RIEGLER · Standard · zweiteilig, bestehend aus einem vordruckunabhängigen, rücksteuerbaren Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung in Verbindung mit einem Zentrifugalabscheider und einem Proportionalöler · mit Polycarbonatbehälter · Innengewinde · Weitere technische Eigenschaften A: 175mm · C: 130,0mm · Ablassventil: halbautomatisch · B: 299,4mm

## Produktmerkmale:

Dichtmaterial	NBR
Gewinde G (Zoll)	1/2 ?
DN	15
Durchfluss	2100 l/min
Gewinde G mm	13 mm
Mediumstemperatur	max. +60 °C
Durchflusswertmessung	bei P1 = 8, P2 = 6 und Druckabfall $\Delta p = 1$ bar
Gehäuse	Zink-Druckguss / Aluminium, silber lackiert
Eingangsdruck (Kunststoffbehälter)	max. 16 bar
Regelbereich	0,5 - 10 bar
Eingangsdruck (Metallbehälter)	max. 25 bar
Umgebungstemperatur	max. +60 °C



# RIEGLER

**Druckluft, Ideen und mehr**