

Wasserschlagdämpfer WD, weiß, 10/3,5 bar

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

Typ	WD
Farbe	weiß
Membranmaterial	Butyl
Min. zul. Betriebstemperatur	-10 °C
Max. zul. Betriebstemperatur	70 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	10 bar
Gasvordruck werksseitig	3,5 bar
Anschluss	G 1/2"
Durchmesser	83 mm
Max. Höhe	111 mm
Kippmaß ca.	129 mm
Gewicht	0,28 kg

Beschreibung

Wasserschlagdämpfer für Geräte mit schnellschließenden Armaturen. Zulassung gemäß Richtlinie für Druckgeräte 2014/68/EU.

- Nicht tauschbare Halbmembran nach DIN EN 13831
- Max. zulässige Betriebstemperatur 70°C
- Mit Gewindeanschluss aus Edelstahl