

Schutzkappen

Artikel Nr. 101301, 101302 und 102615 Typen Nr. GS 30, GS 31 und GS 100



Schutzkappen Typ 910.18

WIKA Datenblatt AC 09.09

Anwendungen

- Schutz vor Stoß, Schlag, Korrosion und Witterungseinflüssen
- Für Druckmessgeräte auf Druckmindererventilen

Leistungsmerkmale

- Längere Lebensdauer der Druckmessgeräte
- Für radiale und rückseitige Geräte
- Einfache Montage



Schutzkappe Typ 910.18

Beschreibung

Schutzkappen werden dem Druckmessgerät vor der Montage einfach aufgestülpt.

Form

Die äussere glatte Fläche ist durch Gummiwulste unterbrochen, die innere Fläche gerillt. Aufgrund der geöffneten Rückwand sind die Kappen für Geräte mit radialem und rückseitigem Anschluss verwendbar, wobei die Sicherheitsfunktion bei Geräten nach EN 562 nicht eingeschränkt wird.

Nenngrößen

63, 80, 100

Werkstoff Gummi

Farben

- blau (für Sauerstoff)
- rot (für Acetylen und sonstige Gase) nur NG 63

WIKA Datenblatt AC 09.09 - 03/2003

Seite 1 von 2



AC 09.09

Schutzkappen

Artikel Nr. 101301, 101302 und 102615 Typen Nr. GS 30, GS 31 und GS 100



Ausführungen

Ausführung	NG	Farbe	Bestell-Nr.
für Anschluss unten und rückseitig	63	rot	9090886
für Anschluss unten und rückseitig	63	blau	9090894
für Anschluss unten und rückseitig	80	blau	9090908
für Anschluss unten und rückseitig	100°	blau	9090916

¹⁾ Nur passend für Druckmessgeräte Typ 2XX und 6XX

Bestellangaben

Für die Bestellung ist die Angabe der 7-stelligen Bestellnummer ausreichend. Optionen zusätzlich benennen.

Änderungen und den Austausch von Werkstoffen behalten wir uns vor. Die beschriebenen Geräte entsprechen in ihren Konstruktionen, Maßen und Werkstoffen dem derzeitigen Stand der Technik.

Seite 2 von 2

WIKA Datenblatt AC 09.09 · 03/2003



WIKA Alexander Wiegand GmbH & Co. KG Alexander-Wiegand-Straße 30 63911 Klingenberg Telefon 0 93 72/132-0 Telefax 0 93 72/132-406 E-Mail info@wika.de www.wika.de