

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

Ausführungen

Ausführung	NG	Farbe
für Anschluss unten und rückseitig	63	rot
für Anschluss unten und rückseitig	63	blau
für Anschluss unten und rückseitig	80	blau
für Anschluss unten und rückseitig	100 ¹⁾	blau

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

WIKA Datenblatt AC 09.09 · 03/2003



Abteilung eDocumentation

Tel. 07125 9497-41, -42, -53, -260, -330

Fax. 07125 9497-99

e-mail: eDocumentation@riegler.de

Ausgabe 03/2012

Technische Änderungen vorbehalten.

RIEGLER & Co. KG

www.riegler.de