

# Zubehör für Druckmessgeräte

## Dichtung nach DIN 7603 Form A

### Typ 8808



Seite 1/1 Datenblatt 8808.pdf

Dichtring für Einschweißmuffe G1/2, G1/4, G3/4, G1m M18 x 1,5 in Kupfer und Edelstahl

#### Anwendung

Zum Abdichten von Einschweißmuffen

Bitte prüfen Sie anhand der folgenden technischen Angabe, ob dieses Produkt für Ihre spezifische Anwendung geeignet ist.

Bei Fragen sprechen Sie uns gerne an.



Dichtung Kupfer G1/2  
Artikelnummer 8808



Dichtung Kupfer G1/4  
Artikelnummer 8808-14



Dichtung Edelstahl G1/2  
Artikelnummer 8808-VA

#### Ausführung

glatt massiv

#### Werkstoff

Kupfer, Edelstahl

#### Abmessungen / Bestellschlüssel

Für die Bestellung ist die Angabe der Bestellnummer ausreichend. Optionen bitte im Klartext angeben.

Material	Kupfer				
Gewinde	G 1/2	G 1/4	G 3/4	G 1	M18x 1,5
Durchmesser außen	26,0 mm	18,0 mm	32,0 mm	39,0 mm	22,0 mm
Durchmesser innen	21,0 mm	14,0 mm	27,0 mm	33,0 mm	18,0 mm
Höhe	1,5 mm	1,5 mm	2,0 mm	2,0 mm	1,5 mm
Bestellnummer	8808	8808-14	8808-34	8808-G1	8808-M18

Material	Edelstahl			
Gewinde	G 1/2	G 1/4	G 3/4	G 1
Durchmesser außen	26,0 mm	18,0 mm	32,0 mm	39,0 mm
Durchmesser innen	21,0 mm	14,0 mm	27,0 mm	33,0 mm
Höhe	1,5 mm	1,5 mm	2,0 mm	2,0 mm
Bestellnummer	8808-VA	8808-14-VA	8808-34-VA	8808-G1-VA