

1 HS Hermann Schmidt (HSE Armaturen)
1.1 HSE Muffenabsperrschieber ROT-GELB (Premium-Rotgussqualität)
1.1.1 HSE Muffenabsperrschieber ROT-GELB, Modell 2 R (2002),
DN 10 (3/8") – DN 80 (3") aus Rotguss

Muffenabsperrschieber ROT-GELB, Modell 2 R
Gehäuse: Rotguss (G-Cu-Sn 5 Zn Pb), beidseitig Innengewinde
Haube: Rotguss (G-Cu-Sn 5 Zn Pb)
Spindel: Messing (Cu Zn 39 Pb 2)
Dichtung: einteiliger Dichtungskeil, Rotguss (G-Cu-Sn 5 Zn Pb)
Sperrschraube: Messing (Cu Zn 36 Pb 3)
Stopfbuchsmutter: 3/8" – 2 1/2" Messing (Cu Zn 36 Pb 3)
3" Rotguss (G-Cu-Sn 5 Zn Pb)
Druckring: Messing (Cu Zn 36 Pb 3)
Stopfbuchspackung: Graphit
Handrad: Zink-Druckguss
Befestigungsmutter: Messing (Cu Zn 36 Pb 3)
Temperatur: bis + 160 Grad Celsius
Druck: für Betriebsdruck bis 20 bar
Abmessung: DN 10 (3/8") – DN 80 (3")

Die maximalen Betriebswerte richten sich nach den bekannten DIN-Normen.

Hersteller HS HERMANN SCHMIDT (HSE Armaturen)
Artikel-Nr.: 82.....

Menge: 1.000 Stk **Preis:**€ **GP:**€

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.