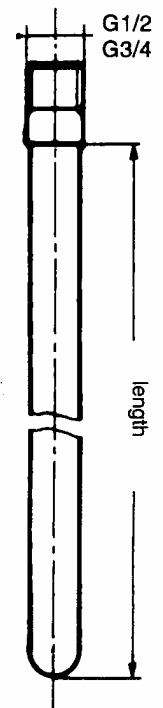
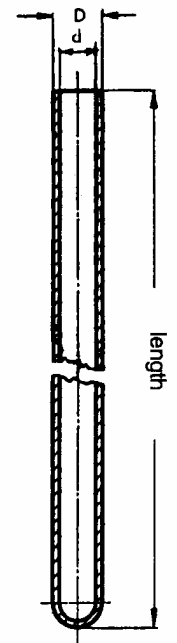


SCHUTZROHR AUS METALL

| Werkstoff | Abmessungen D x d in mm | Länge in mm | Gewicht in kg | Typ | |
|---|----------------------------------|------------------------------|------------------|-----------|---------|
| Stahl nahtlos | 15 x 11 | 195 | 0,125 | A 195 | |
| | | 265 | 0,170 | A 265 | |
| | | 370 | 0,240 | A 370 | |
| | | 515 | 0,330 | A 515 | |
| | 22 x 18 | 520 | 0,520 | A 520 | |
| | | 730 | 0,730 | A 730 | |
| | | 1020 | 1,020 | A 1020 | |
| | | 1420 | 1,420 | A 1420 | |
| Stahl emailliert | 15x11 | 515 | 0,335 | AE 515 | |
| | | 725 | 0,520 | AE 725 | |
| | | 1025 | 0,770 | AE 1025 | |
| | | 1415 | 1,150 | AE 1415 | |
| | 22 x 18 | 520 | 0,530 | AE 520 | |
| | | 730 | 0,740 | AE 730 | |
| | | 1020 | 1,030 | AE 1020 | |
| | | 1420 | 1,430 | AE 1420 | |
| Chromstahl X 10 Cr Al 24 (1.4762) Max.Temp. 1200 °C | 15 x 11 | 195 | 0,125 | AR 195C | |
| | | 265 | 0,170 | AR 265C | |
| | | 370 | 0,240 | AR 370C | |
| | | 515 | 0,330 | AR 515C | |
| | 22 x 18 | 520 | 0,520 | AR 520C | |
| | | 730 | 0,730 | AR 730C | |
| | | 1020 | 1,020 | AR 1020C | |
| | | 1420 | 1,420 | AR 1420C | |
| Chromnickelstahl X15 CrNiSi 2520 (1.4841) Max.Temp 1200 °C | 22 x 18 (26 x 20) | 520 | 0,520 | AR 520NC | |
| | | 730 | 0,730 | AR 730NC | |
| | | 1020 | 1,020 | AR 1020NC | |
| | | 1420 | 1,420 | AR 1420NC | |
| | 2020 | 2020 | 2,020 | AR2020NC | |
| | | 520 | 0,310 | AR 520S | |
| | | 730 | 0,450 | AR 730S | |
| | | 1020 | 0,620 | AR 1020S | |
| 2020 | 1420 | 0,860 | AR 1420S | | |
| | 2020 | 1,220 | AR 2020S | | |
| | Inconel 600 Max.Temp. 1150 °C | 22 x 2 (Wandstärke) | 520 | 0,680 | INC 520 |
| | | | 730 | 0,950 | INC 730 |
| 1020 | | | 1,350 | INC1020 | |
| 1420 | | | 1,890 | INC1420 | |
| 2020 | | | 2,710 | INC2020 | |



Spezial Chromstahl für Hoch-Temperatur

Chromstahl: 353MA: für Atmosphäre oder oxydierte Schwefelgase
Tmax. +1175 °C

4C54 or 253MA: für reduzierte Schwefelgase
Tmax. +950 °C

AUF ANFRAGE: Andere Längen und Durchmesser
Am offenen Ende mit Gewinde versehen
Andere Werkstoffe wie z.B.: Monel, Hastelloy, Titan, Tantal,