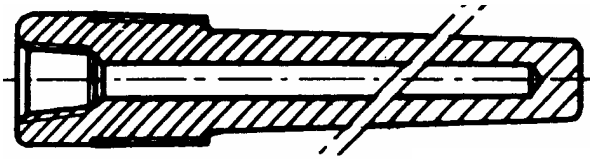
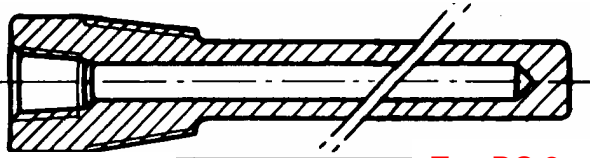


SCHUTZHÜLSE AUS DEM VOLLEN GEBOHRT

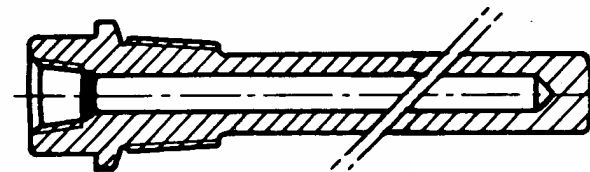


Typ DG 1



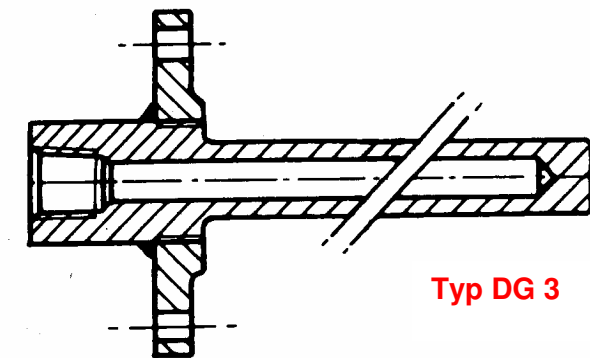
Sechskant

Typ DG 2



Zylindrischer Kopf,
rund, mit gefrästen Flächen

Typ DG 3



Zylindrischer Kopf

Typ DG 3

Werkstoff:

Stahl
Grauguss
Edelstahl AISI 304 L- 316 L – 321 - 316 TI
Monel
Inconel
Incoloy
Hastelloy
Uranus B6

Eintauchtiefe / Standardlängen:

50 mm	200 mm	400 mm
100 mm	250 mm	500 mm
150 mm	300 mm	600 mm

Andere Abmessungen auf Anfrage

Außengewinde:

- 1/2" NPT oder G 1/2"
- 3/4" NPT oder G 3/4"
- 1" NPT oder G 1"

Innengewinde:

- 1/2" NPT oder G 1/2"
- Andere Gewinde auf Anfrage

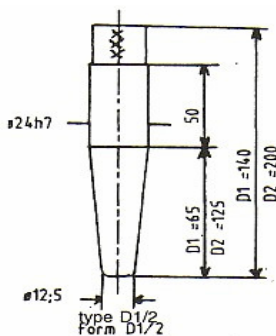
Flansche gemäß folgenden Normen:

- ASA – AFNOR – DIN

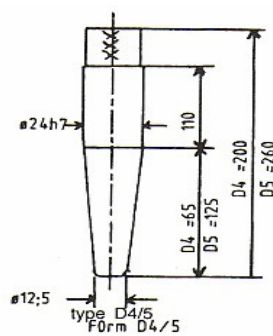
Werkstoff, Art des Flanschs,
Nenndurchmesser und -druck sowie
Stückzahl von Ihnen anzugeben

Einschweiß-Schutzhülsen D1 D2 D3 D4 D5 D6

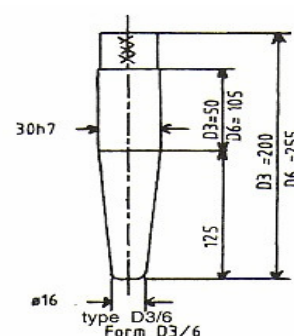
Werkstoff



BAUFORM D1 / D2



BAUFORM D4 / D5



BAUFORM D3 / D6