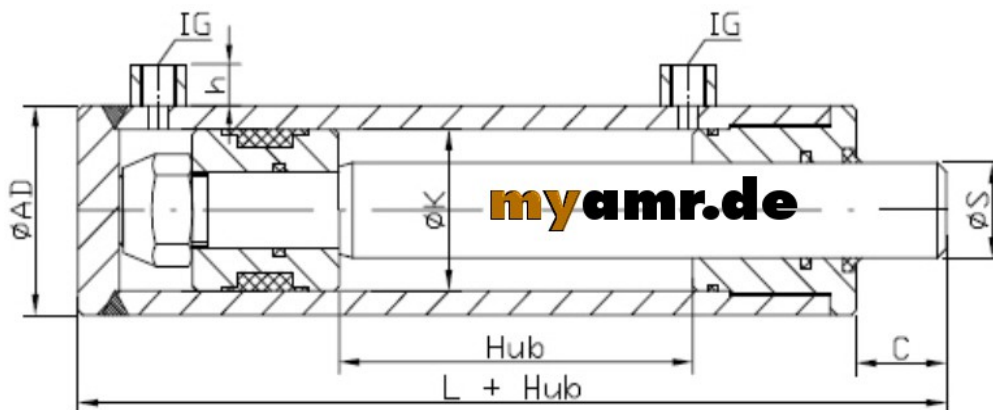




Unsere doppelwirkenden Hydraulikzylinder der Serie 200 bar können vielseitig im Mobil- und Agrarbereich eingesetzt werden. Der max. Arbeitsdruck beträgt 250 bar.

Der Hydraulikzylinder hat folgende technische Daten – Art.Nr. DW60/35x250

- Standard-Dichtungen, die für alle Mineralöle nach DIN 51524 HL, HLP geeignet sind
- die Kolbenstange ist hartverchromt
- die Kolbengeschwindigkeit max. 0,5m/s



| | | | |
|------------|--------------|---|------|
| Druckkraft | [daN/180bar] | : | 5089 |
| Zugkraft | [daN/180bar] | : | 3357 |

| | | | |
|------------|------|---|-----|
| ØK | [mm] | : | 60 |
| ØS | [mm] | : | 35 |
| Hub | [mm] | : | 250 |
| L | [mm] | : | 160 |
| ØAD | [mm] | : | 70 |
| C | [mm] | : | 23 |
| IG | ["] | : | 3/8 |
| h | [mm] | : | 17 |

Hinweis:

- Bitte beachten Sie, Zylinder müssen beim Schweißen voll ausgefahren oder demontiert sein. (Schutz der Dichtungen)