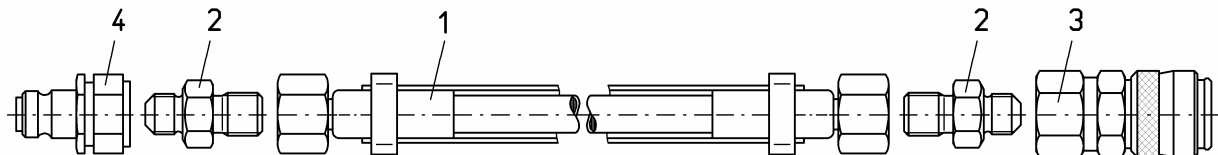


# HOCHDRUCKSCHLAUCH 2500 BAR



Pos.	Bezeichnung	Artikelnummer
1	Hochdruckschlauch	2-00578-_____
2	Adapter G1/4" AG 120° / G1/4" AG 60°	1-00040-0010
3	Schnellverschlusskupplungsmuffe CVK25-2 G1/4" IG	1-00200-0001
4	Schnellverschlusskupplungsnippel CVN25-2 G1/4" IG	1-00200-0002

## BESTELLBEZEICHNUNG:

„Hochdruckschlauch, .. m lang, mit Schnellverschlusskupplungsmuffe und - nippel C25,  
**Art.-Nr. 1-00201-XXXX**“ Die letzten 4 Stellen geben die Länge an, z.B. 3m: 1-00201-0003.

## LAGERMÄSSIGE LIEFERLÄNGEN:

0,5m; 1m; 2m; 3m; 4m; 5m; 6 m (Pos.01) Alle übrigen Längen sind kurzfristig lieferbar.

## LIEFERZUSTAND:

komplett montiert, ölfüllt und entlüftet

*Standardfüllung ist Hydrauliköl ISO VG 15. Andere Medien sind auf Anfrage lieferbar.*

Alle Schläuche sind mit einem Schutzschlauch versehen. Die auf dem Hochdruckschlauch aufgeprägten Daten: „EN/A578/5/XQJJ/PN3000“ beziehen sich ausschließlich auf den Hochdruckschlauch Pos. 1.

Der minimal zulässige Biegeradius des Hochdruckschlauches beträgt 175 mm.

**ACHTUNG: Der Schnellverschlusskupplungsnippel Pos. 4 darf ungekuppelt niemals mit Druck beaufschlagt werden!**

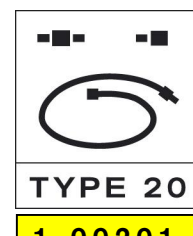
## TECHNISCHE DATEN:

### Hochdruckschlauch Pos. 01

max. Betriebsdruck:	3.000 bar
Prüfdruck:	4.650 bar
min. Berstdruck:	6.200 bar
Innendurchmesser:	5,0 mm
Außendurchmesser:	10,9 mm
Schlauchseele:	POM
Druckträger:	6 Lagen korrosionsgeschützter Federstahldraht
Oberdecke:	PA, Nylon 11/12
Schutzschlauch:	PVC
Gewicht:	0,45 kg/m

### Schnellverschlusskupplungsmuffe und

- nippel C25-2 Pos. 03 + 04:	
max. Betriebsdruck:	2.500 bar
min. Berstdruck:	5.000 bar



1-00201