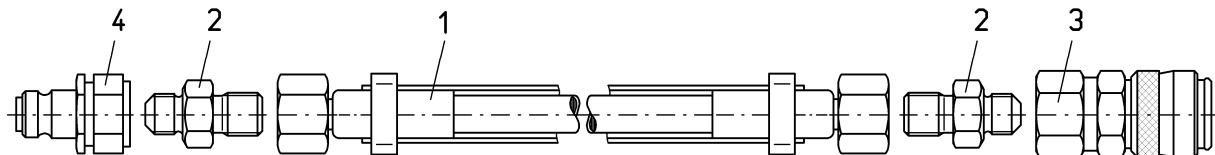


HOCHDRUCKSCHLAUCH 1600 BAR



Pos.	Bezeichnung	Artikelnummer
1	Hochdruckschlauch	2-00580-_____
2	Adapter G1/4" AG / M14x1.5 AG / 60°	2-00594-0000
3	Schnellverschlusskupplungsmuffe CVK16 G1/4" IG	1-00043-0001
4	Schnellverschlusskupplungsnippel CVN16 G1/4" IG	1-00043-0004

BESTELLBEZEICHNUNG:

„Hochdruckschlauch, .. m lang, mit Schnellverschlusskupplungsmuffe und - nippel C16,
Art.Nr. 2-00562-XXXX“ Die letzten 4 Stellen geben die Länge an, z.B. 3m: 2-00562-0003.

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/A580/5/XQJJ/PN1800“ beziehen sich ausschließlich auf den Hochdruckschlauch Pos. 1.

Der minimal zulässige Biegeradius des Hochdruckschlauches beträgt 130 mm.

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

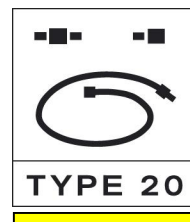
TECHNISCHE DATEN:

Hochdruckschlauch Pos. 01

max. Betriebsdruck:	1.800 bar
Prüfdruck:	2.700 bar
min. Berstdruck:	4.500 bar
Innendurchmesser:	5,0 mm
Außendurchmesser:	11,2 mm
Schlauchseele:	POM
Druckträger:	4 Lagen korrosionsschützter Federstahldraht
Oberdecke:	PA, Nylon 11/12
Schutzschlauch:	PVC
Gewicht:	0,26 kg/m

Schnellverschlusskupplungsmuffe und

- nippel C16 Pos. 03 + 04:	
max. Betriebsdruck:	1.600 bar
min. Berstdruck:	3.000 bar



2-00562