

Hydraulik-Hochdruckschläuche bis 3.000 bar

Achtung:
Vor jeder Druckbeaufschlagung sind der Hochdruckschlauch und alle damit verbundenen druckführenden Teile auf Beschädigungen zu überprüfen.
Beschädigte Teile sind sofort gegen neue auszutauschen.

	A0578	A0647	A0648	A0652
Anschluss 1:	G1/4"	SVN30	SVK30	
Anschluss 2:	G1/4"	SVK30	G1/4"	
Position 2:	--	Adapter M16 x 1,5 AG 58° DK / G1/4" AG 60°		
Position 3:	--	Schnellverschlusskupplungsmuffe SVK30 M16 x 1,5 IG		
Position 4:	--	Schnellverschlusskupplungs-nippel SVN30 M16 x 1,5 IG	Adapter G1/4" AG 60° G1/4" BSP 120° AG	--
Position 5:	--	--	--	--
Besonderheit:	--	--	--	--
Max. Betriebsdruck für Pos. 1:	3.000 bar			
Prüfdruck für Pos. 1:	3.750 bar			
Platzdruck für Pos. 1:	6.250 bar			
Schlauchseele:	POM			
Druckträger:	6 Wickellagen korrosionsgeschützter Federstahldraht			
Oberdecke:	PA, Nylon			
Schutzschlauch:	PVC			
Innen-Ø:	5,0 mm			
Außen-Ø:	13,0 mm			
Außen-Ø mit Schutzschlauch:	22,0 mm			
Gewicht:	0,43 kg/m			
Minimale Biegeradius:	175 mm			
Max. Lastwechselzahl:	10.000			
Umgebungstemperatur:	-40 °C bis +100 °C			

Alle Längen sind auf Anfrage kurzfristig lieferbar, da die Konfektionierung bei SCHAAF stattfindet.

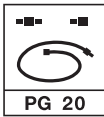
Alle Positionen sind einzeln erhältlich.

www.schaaf-gmbh.com

Besuchen Sie uns im Internet und überzeugen Sie sich von unseren innovativen Leistungen und Produkten.

SCHAAF entwickelt und fertigt Hydraulik-Hochdruckwerkzeuge seit 1954.

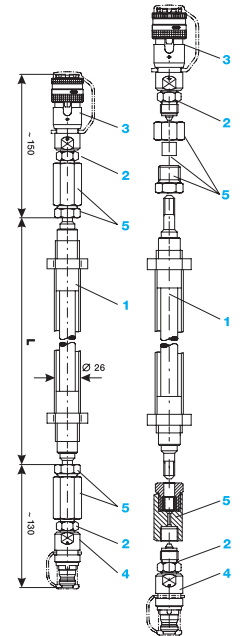
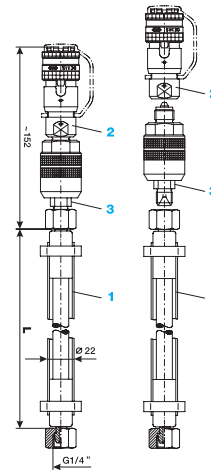
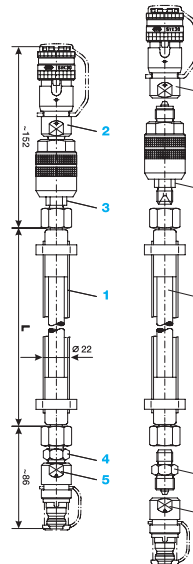
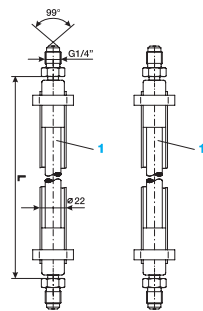




Hydraulik-Hochdruckschläuche

bis 3.000 bar / 4.000 bar

Achtung:
Vor jeder Druckbeaufschlagung sind der Hochdruckschlauch und alle damit verbundenen druckführenden Teile auf Beschädigungen zu überprüfen.
Beschädigte Teile sind sofort gegen neue auszutauschen.



	A0690	A6460	A6461	A9001 (4.000 bar)
Anschluss 1:	G1/4"	SVK30		SVN40
Anschluss 2:	G1/4"	SVN30	G1/4"	SVK40
Position 2:	--	Schnellverschlusskupplungsmuffe SVK30 M16 x 1,5 IG		Adapter M16 x 1,5 AG 58° DK / M16 x 1,5 AG 58° DK
Position 3:	--	Gerader Drehanschluss G1/4" AG/ M16 x 1,5 AG 58° DK		Schnellverschlusskupplungsmuffe SVK40 M16 x 1,5 IG
Position 4:	--	Adapter M16 x 1,5 AG 58° DK / G1/4" AG 60°	--	Schnellverschlusskupplungsnippel SVN40 M16 x 1,5 IG
Position 5:	--	Schnellverschlusskupplungsnippel SVN30 M16 x 1,5 IG	--	Rohrverschraubung
Besonderheit:	--	--	--	--
Max. Betriebsdruck für Pos. 1:	3.000 bar			4.000 bar
Prüfdruck für Pos. 1:	3.750 bar			5.000 bar
Platzdruck für Pos. 1:	6.250 bar			8.000 bar
Schlauchseele:	POM			
Druckträger:	6 Wickellagen korrosionsgeschützter Federstahldraht			8 Wickellagen korrosionsgeschützter Federstahldraht
Oberdecke:	PA, Nylon			
Schutzschlauch:	PVC			
Innen-Ø:	5,0 mm			4,5 mm
Außen-Ø:	13,0 mm			15,0 mm
Außen-Ø mit Schutzschlauch:	22,0 mm			26,0 mm
Gewicht:	0,43 kg/m			0,633 kg/m
Minimale Biegeradius:	175 mm			200 mm
Max. Lastwechselzahl:	10.000			
Umgebungstemperatur:	-40 °C bis +100 °C			-10 °C bis +70 °C

Alle Längen sind auf Anfrage kurzfristig lieferbar, da die Konfektionierung bei SCHAAF stattfindet.

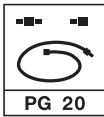
Alle Positionen sind einzeln erhältlich.

www.schaaf-gmbh.com

Besuchen Sie uns im Internet und überzeugen Sie sich von unseren innovativen Leistungen und Produkten.

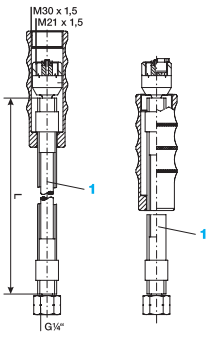
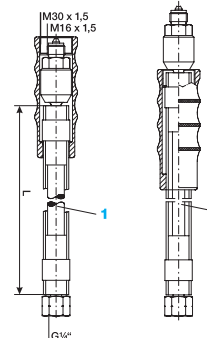
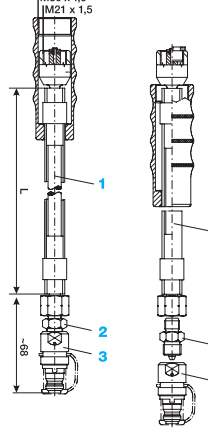
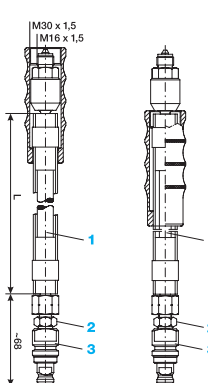
SCHAAF entwickelt und fertigt Hydraulik-Hochdruckwerkzeuge seit 1954.





Hydraulik-Hochdruckschläuche bis 3.000 bar

Achtung:
Vor jeder Druckbeaufschlagung sind der Hochdruckschlauch und alle damit verbundenen druckführenden Teile auf Beschädigungen zu überprüfen.
Beschädigte Teile sind sofort gegen neue auszutauschen.

	B1738	B1682	B1681	B1684
				
Anschluss 1:	M21 x 1,5	M16 x 1,5	M21 x 1,5	M16 x 1,5
Anschluss 2:		G1/4"	SVN30	
Position 2:	--	--	Adapter M16 x 1,5 AG 58° DK / G1/4" AG 60°	
Position 3:	--	--	Schnellverschlusskupplungsniessel SVN30 M16 x 1,5 IG	
Position 4:	--	--	--	--
Position 5:	--	--	--	--
Besonderheit:	--	--	--	--
Max. Betriebsdruck für Pos. 1:	3.000 bar			
Prüfdruck für Pos. 1:	3.750 bar			
Platzdruck für Pos. 1:	6.250 bar			
Schlauchseele:	POM			
Druckträger:	6 Wickellagen korrosionsgeschützter Federstahldraht			
Oberdecke:	PA, Nylon			
Schutzschlauch:	PVC			
Innen-Ø:	5,0 mm			
Außen-Ø:	13,0 mm			
Außen-Ø mit Schutzschlauch:	22,0 mm			
Gewicht:	0,43 kg/m			
Minimale Biegeradius:	175 mm			
Max. Lastwechselzahl:	10.000			
Umgebungstemperatur:	-40 °C bis +100 °C			

Alle Längen sind auf Anfrage kurzfristig lieferbar, da die Konfektionierung bei SCHAAF stattfindet.

Alle Positionen sind einzeln erhältlich.

www.schaaf-gmbh.com

Besuchen Sie uns im Internet und überzeugen Sie sich von unseren innovativen Leistungen und Produkten.

SCHAAF entwickelt und fertigt Hydraulik-Hochdruckwerkzeuge seit 1954.

