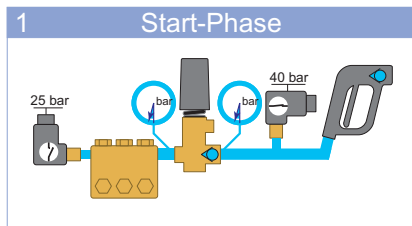
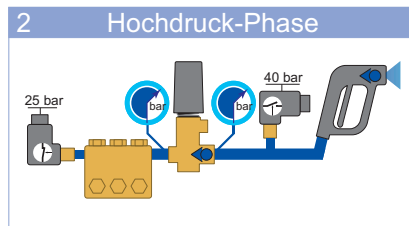


## Druckschalter

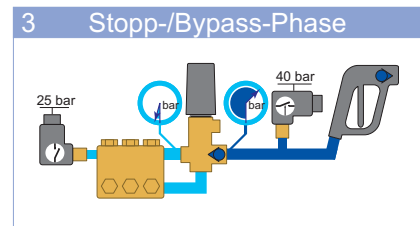
### Anwendungsbeispiel mit zwei Druckschaltern



Der Kontakt des Druckschalters (40 bar) ist aktiviert und erlaubt das Starten des Gerätes.



Sobald 25 bar erreicht sind, ändert der Druckschalter (25 bar) den Betriebszustand und sichert den Betrieb des Gerätes, während der Druckschalter (40 bar) deaktiviert ist.



Die Stopp bzw. Bypass Phase erlaubt den drucklosen Wasserumlauf der Pumpe, wo durch sich der Druckschalter (25 bar) öffnet und das Gerät abstellt. Gleichzeitig bleibt Hochdruck zwischen dem Umlaufventil und der Pistole erhalten. Das Hochdruckgerät kann mit Betätigung der Pistole wieder eingeschaltet werden.

## Strömungswächter

**BEST-PREIS-GARANTIE!**

Typ	Schaltpunkt	Anschluss	Strombelastbarkeit	Einbaulage	Art.-Nr.	Preis
Standard	nicht einstellbar	3/8" IG	250 V • 0,8 A	senkrecht	200005555	
Komfort	einstellbar bei 0,4 4 Liter	3/8" IG	250 V • 1,5 A	egal	SW 001	



200005555



SW 001

# 12

## Hochdruckschläuche

### Hochdruckschlauch "Carwash-Comfort" • CC 6 • 200 bar

**BEST-PREIS-GARANTIE!**

Diese Schläuche wurden speziell für die Bedürfnisse beim Autowaschen konzipiert. Der Schlauch ist superleicht, hat eine stabile Kunststoffeinfügung und ist für einen Betriebsdruck von max. 200 bar ausgelegt. Glatte Oberfläche, kein Abfärben. Standardfarbe blau; auf Wunsch auch in grau lieferbar. Andere Längen auf Anfrage.

Anschlüsse (beidseitig)	Passend für	Art.-Nr. Länge 3,5 m	Art.-Nr. Länge 4,0 m	Art.-Nr. Länge 4,5 m
Überwurf M14 (IG)	diverse	461072303.5	461072304	461072304.5
	<b>Preis (je Stück)</b>	ab 3 ab 5		
Überwurf M18 (IG)	z.B. Nilfisk ALTO/WAP	461076303.5	461076304	461076304.5
	<b>Preis (je Stück)</b>	ab 3 ab 5		
Überwurf 1/4" (IG)	diverse	461052303.5	461052304	461052304.5
	<b>Preis (je Stück)</b>	ab 3 ab 5		



Beispielabbildung Carwash Comfort