

# Druckluftwerkzeuge - Zubehör

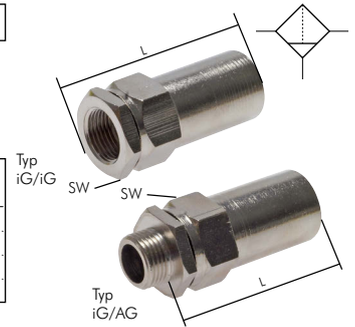
## Inline-Filter

bis 2800 l/min

**Anwendung:** Filter zum direkten Einbau in eine Druckluftleitung, einen Schlauch oder direkt vor ein Druckluftwerkzeug  
**Werkstoffe:** Gehäuse: Messing vernickelt, Filter: Sinterbronze, Dichtungen: NBR  
**Temperaturbereich:** 0°C bis max. +80°C  
**Eingangsdruck:** max. 12 bar  
**Filterfeinheit:** 36 µm

Typ	Typ	Gewinde	Durchfluss* ca.	L	SW
iG/iG	iG/AG				
iLF 18	iLF 18 iA	G 1/8"	600 l/min.	36	17
iLF 14	iLF 14 iA	G 1/4"	1250 l/min.	42	19
iLF 38	iLF 38 iA	G 3/8"	2100 l/min.	54	24
iLF 12	iLF 12 iA	G 1/2"	2800 l/min.	62	30

\* bei 6 bar Eingangsdruck



## Inline-Öler für Druckluftwerkzeuge

**Eingangsdruck:** max. 1 - 8 bar  
**Hinweis:** Für Druckluftgeräte mit starken Vibrationen, empfehlen wir den Öler mit einem kurzen Schlauch an das Gerät anzuschließen.

**Vorteile:** • Dieser Öler wird direkt an dem Druckluftwerkzeug angebracht. Durch den kurzen Weg vom Öler zum Gerät ist eine gleichbleibende Ölversorgung gewährleistet. Der Füllstand ist stets sichtbar.

Typ	Eingang (iG)	Ausgang (AG)	Luftdurchlass	Ölvorrat
PT 1025	Rp 1/4"	R 1/4"	ca. 800 l/min	3,5 ml



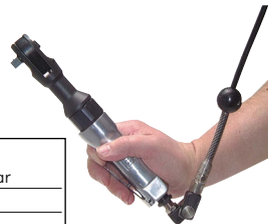
## Drehgelenke, schwenkbar

für Werkzeuge

**Verwendung:** Für geringe Drehbewegungen, z.B. Anschluss an Druckluftwerkzeuge, speziell für hängende Druckluftwerkzeuge

**Werkstoffe:** Messing vernickelt/Kunststoff  
**Temperaturbereich:** 0°C bis max. +60°C  
**Betriebsdruck:** 0 - 15 bar  
**Medien:** Druckluft

Typ	Gewinde innen	Gewinde außen	Ausführung
<b>Präzisionsausführung</b>			
DREHGELENK 14	R 1/4" (kon)	R 1/4"	3-fach
DREHGELENK 38	R 3/8" (kon)	R 3/8"	2-fach
DREHGELENK 12	R 1/2" (kon)	R 1/2"	2-fach
<b>Standardausführung</b>			
DREHGELENK 14 B	Rp 1/4"	R 1/4"	2-fach



## Drehgelenke, schwenkbar

für Werkzeuge

**Verwendung:** Für langsame Drehbewegungen, z.B. um das Verdrehen von Schläuchen zu vermeiden

**Werkstoffe:** Stahl vernickelt  
**Temperaturbereich:** 0°C bis max. +60°C  
**Betriebsdruck:** 0 - 15 bar  
**Medien:** Druckluft

Typ	Gewinde	Anschluss
DG 1414 IA	G 1/4" (IG)	R 1/4" (AG)
DG 3838 IA	G 3/8" (IG)	R 3/8" (AG)
DG 14 KSNW7*	G 1/4" (AG)	Stecker NW 7

\* 50° schwenkbar



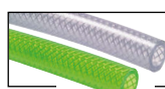
360° drehbar



Automatische Schlauchaufroller ab Seite 384



Wand-schlauchhalter auf Seite 386



PVC-Gewebe-schläuche auf Seite 388



Wartungseinheiten ab Seite 558



Atem- & Gehörschutz Seite 1071



Schmierfett und Pressen ab Seite 1049



Pneumatik-,Hydraulik- & Kompressoren-Öl auf Seite 1048



LOCTITE Flüssigdichtungen, Dichtringe & Bänder ab Seite 1010

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.