

# PRODUKTGRUPPE 10

## Schläuche und Armaturen



# Schläuche und Armaturen

## Inhalt

Bau-u.Industrieschläuche und Kupplungen

Bohrhammerhähne

Durchgangshähne

Kugelhähne

Kompressorschläuche

Kompressorkupplungen u. Zubehör

Schnellkupplungen u.Zubehör

Schlauchschellen

Sprühschläuche

Wasserschläuche

	Bezeichnung	Art.-Nr.	WG
<b>Produktgruppe 10</b>              	<b>SCHLÄUCHE UND ARMATUREN</b>		
	<b>Wasserschläuche</b> Modell „REDCORD“, Kreuzgewebes Schlauch aus Gummi / PVC, mit kräftiger Gewebeeinlage, Farbe rot / schwarz, Betriebsdruck bis 12 bar bei 20°C, Rollenlänge 40 m, Preis pro Meter lichte Weite 1/2'' ≈ 13 mm lichte Weite 3/4'' ≈ 19 mm lichte Weite 1'' ≈ 25 mm	K 1011 K 1012 K 1013	9000 9000 9000
	<b>Hochdruck-Wasserschläuche „SUPER“</b> aus Gummi, mit Gewebeeinlage, Farbe schwarz, sehr flexibel, für den harten Baustelleneinsatz, Betriebsdruck bis 15 bar, Preis pro Meter, 40 m pro Rolle lichte Weite 1/2'' ≈ 13 mm lichte Weite 3/4'' ≈ 19 mm lichte Weite 1'' ≈ 25 mm	K 1021 K 1022 K 1023	9000 9000 9000
	<b>Hochdruck-Wasserschläuche „SUPER“ komplett</b> wie zuvor beschrieben, jedoch fix und fertig eingebunden, sofort einsatzbereit, komplett mit MS-Armaturen, 20 m lang, 3/4'' Ø 40 m lang, 3/4'' Ø	K 1032 K 1034	9000 9000
	<b>Kompressorschläuche</b> nach DIN 20018, Farbe schwarz, mit Gewebeeinlage, Preise pro Meter 19 / 6 mm, glatt 3/4'' 25 / 7 mm, glatt 1''	K 1041 K 1042	9000 9000
	Kompressorschlauch, Farbe schwarz, 3/4'', wie zuvor beschrieben jedoch komplett eingebunden mit Armaturen, 19 / 6 mm, glatt, 20 m lang dto. jedoch 40 m lang	K 1052 K 1054	9000 9000
	<b>Modell „BLAUSTREIF“</b> , Spitzenfabrikat für den harten Baustelleneinsatz, Farbe schwarz mit blauen Streifen, Betriebsdruck 20 bar, ölbeständige Ausführung, Rollenlänge 40 m lichte Weite 3/4'' ≈ 19 mm, Preis pro Meter dto. jedoch fertig eingebunden mit Armaturen, 20 m lang mit Armaturen, 40 m lang	K 106 K 1071 K 107	9000 9000 9000
	<b>Sprühschläuche</b> mit Anschlußarmaturen, 15 m lang	K 108	9000

	Bezeichnung	Art.-Nr.	WG		
	<b>Bau- und Industrieschläuche</b> vollsynthetisch, rundgewebte Schläuche aus hochfesten Fasern, für 12 bar Prüfdruck, mit synthetischer Innengummierung, komplett eingebunden, ca. 20 m pro Rolle, jeweils mit Leichtmetall-Saugkupplung <u>Schlauch aus strapazierfähigem Material für hohe Beanspruchung</u> Typ C / 52 mm Typ B / 75 mm Typ A / 102 mm <u>Importschlauch für leichtere Beanspruchung</u> Typ C / 52 mm Typ B / 75 mm Typ A / 102 mm				
				K 10 C2	9000
				K 10 B2	9000
				K 10 A2	9000
				K 11 C2	9000
				K 11 B2	9000
				K 11 A2	9000
	<b>Andere Längen erhalten Sie auf Anfrage.</b> <b>Kupplungen und Armaturen für Bauschläuche und Wasserschläuche</b> aus Leichtmetall, Saugkupplung mit langer Tülle, nach DIN Typ 2 / A – 110 Typ 2 / B – 75 Typ 2 / C – 52 Übergangsstück aus Leichtmetall, nach DIN Typ 7 / A – B Typ 7 / B – C Typ 7 / C – D Typ 7 / C – Geka-Anschluss Blindkupplung aus Leichtmetall, mit Kette, n. DIN Typ 8 / C Typ 8 / B Typ 8 / A				
		K 202 A	9000		
		K 202 B	9000		
		K 202 C	9000		
		K 207 AB	9000		
		K 207 BC	9000		
		K 207 CD	9000		
		K 207 CG	9000		
		K 208 C	9000		
		K 208 B	9000		
	K 208 A	9000			
	<b>Wasserhähne</b> aus Messing, matt verchromt, Größe 1/2" (Schlauchanschluß 3/4" AG) Größe 3/4" (Schlauchanschluß 1" AG) Größe 1" (Schlauchanschluß 1 1/4" AG)				
		K 2421	9000		
		K 2422	9000		
		K 2423	9000		
		<b>Schnellkupplungen für Wasserschläuche</b> aus Messing, <u>mit Tülle</u> , Nockenweite 40 mm lichte Weite 1/2" lichte Weite 3/4" lichte Weite 1" aus Messing, <u>mit Innengewinde (IG)</u> Größe 1/2" Größe 3/4" Größe 1" Größe 1 1/4" aus Messing, <u>mit Außengewinde (AG)</u> Größe 1/2" Größe 3/4" Größe 1" Größe 1 1/4" Größe 1 1/2"			
			K 2351	9000	
			K 2352	9000	
			K 2353	9000	
			K 2361	9000	
			K 2362	9000	
		K 2363	9000		
		K 2364	9000		
		K 2371	9000		
		K 2372	9000		
	K 2373	9000			
	K 2375	9000			
	K 2374	9000			

	Bezeichnung	Art.-Nr.	WG
	<b>Dreiwegstücke</b> für Wasserschläuche, Zugang und Abgang $\frac{3}{4}$ " , ohne <u>Kupplungen</u> . Zum Anschluß werden eine MS-Kupplung AG $\frac{3}{4}$ " sowie zwei MS-Kupplungen IG $\frac{3}{4}$ " benötigt.	K 210	9000
		<b>Zweiwegstücke</b> $\frac{3}{4}$ " mit 2 Abstellhähnen, komplett mit Kupplungen	K 2101
     	<b>Strahlrohre</b> aus Messing, <u>mit Schlauchtülle</u> (Feuerwehrform) Größe $\frac{1}{2}$ " Größe $\frac{3}{4}$ " a. Messing, <u>m. Kupplungsanschluß</u> (Feuerwehrform) Größe $\frac{1}{2}$ " Größe $\frac{3}{4}$ " Modell „SIRO“, aus Messing“, <u>mit Kupplung</u> , einfache Ausführung	K 2201 K 2202 K 2251 K 2252	9000 9000 9000 9000
	<b>Reparaturröhrchen</b> aus Messing, massive Ausführung, für $\frac{3}{4}$ "	K 211	9000
	<b>Blindkupplungen</b> aus Messing, für Wasserschlauch, $\frac{3}{4}$ "	K 2450	9000
	<b>Schlauchschellen</b> verzinkt, Schneckentrieb, für Wasserschläuche 10 - 16 mm, $\frac{3}{8}$ " 12 - 20 mm, $\frac{1}{2}$ " 20 - 32 mm, $\frac{3}{4}$ " 25 - 40 mm, 1" dto. jedoch für Bau- und Industrieschläuche 40 - 60 mm, für Größe C 70 - 90 mm, für Größe B 90 - 110 mm, für Größe A	K 246	9000
		K 2160	9000
		K 2161	9000
	K 2162	9000	
	K 2163	9000	
	K 2164	9000	
	K 2165	9000	
	K 2166	9000	
 	<b>Kupplungen / Armaturen für Preßluftschläuche</b> aus Temperguß, <u>mit Tülle</u> , nach DIN 3483 mit Gummidichtung Typ SKG 13 : lichte Weite $\frac{1}{2}$ " $\approx$ 13 mm Typ SKG 19 : lichte Weite $\frac{3}{4}$ " $\approx$ 19 mm Typ SKG 25 : lichte Weite 1" $\approx$ 25 mm mit Messingdichtung Typ SKM 19 : lichte Weite $\frac{3}{4}$ " $\approx$ 19 mm aus Temperguß, <u>mit Innengewinde</u> , nach DIN 3482 mit Gummidichtung: Größe $\frac{1}{2}$ " mit Gummidichtung: Größe $\frac{3}{4}$ " mit Gummidichtung: Größe 1" mit Messingdichtung: Größe $\frac{3}{4}$ " mit Messingdichtung: Größe 1"	K 213 K 219 K 225 K 2191	9000 9000 9000 9000
	Typ SKG 13 : lichte Weite $\frac{1}{2}$ " $\approx$ 13 mm	K 213	9000
	Typ SKG 19 : lichte Weite $\frac{3}{4}$ " $\approx$ 19 mm	K 219	9000
	Typ SKG 25 : lichte Weite 1" $\approx$ 25 mm	K 225	9000
	mit Messingdichtung Typ SKM 19 : lichte Weite $\frac{3}{4}$ " $\approx$ 19 mm	K 2191	9000
	aus Temperguß, <u>mit Innengewinde</u> , nach DIN 3482 mit Gummidichtung: Größe $\frac{1}{2}$ "	K 212	9000
	mit Gummidichtung: Größe $\frac{3}{4}$ "	K 234	9000
	mit Gummidichtung: Größe 1"	K 2108	9000
	mit Messingdichtung: Größe $\frac{3}{4}$ "	K 23418	9000
	mit Messingdichtung: Größe 1"	K 2109	9000



	Bezeichnung	Art.-Nr.	WG
	aus Temperguß, <u>mit Außengewinde</u>		
	mit Gummidichtung: Größe 1/2''	K 2121	9000
	mit Gummidichtung: Größe 3/4''	K 2343	9000
	mit Gummidichtung: Größe 1''	K 2102	9000
	mit Messingdichtung: Größe 3/4''	K 2344	9000
	mit Messingdichtung: Größe 1''	K 2103	9000
	<b>Kugelhähne</b>		
	voller Durchgang, Gehäuse und Muffen aus Preßmessing, Spindel und Mutter aus Messing, Kugel aus verchromtem Messing, mit Innengewinde 3/4'' mit Innengewinde 1''	K 234 K K 210 K	9000 9000
	<b>Doppelnippel</b>		
	Schlauchverbindernippel aus Stahl, verzinkt AG 3/4''	K 235	9000
	<b>Siebennippel</b> (ohne Abb.)		
	aus Stahl, mit Sieb, nach DIN 20037, 3/4'', SW 32	K 232 SW	9000
	<b>MODY-Schlauchkupplungen</b>		
	mit Sicherungsband und Tülle 3/4'', leicht zu kuppeln, gesichert gegen unbeabsichtigtes Öffnen	K 2192	9000
	<b>Schlauchklemmen</b>		
	verzinkt, mit losen Zungen, nach DIN 20039		
	Typ SL 29, 1/2''	K 23452	9000
	Typ SL 34, 3/4''	K 23451	9000
	Typ SL 40, 1''	K 240	9000
	Schlauchklemmen mit Sicherungsklaue		
	Typ SK 34, DIN 20039 B, 3/4''	K 2401	9000
	Typ SK 39, DIN 20039 B, 1''	K 2402	9000
	<b>Bohrhammerhähne</b>		
	ohne Kupplung, Typ BH 343, 3/4''	K 234BH	9000
	<b>Durchgangshähne</b>		
	ohne Kupplung, Typ DU 34, 3/4'', ohne Hebelanschlag	K 234DU	9000
	<b>Doppelhähne</b>		
	aus Temperguß, nach DIN 3487, mit Kupplung, Typ DHG 34, 3/4''	K 234DH	9000

**LÜDECKE**

	Bezeichnung	Art.-Nr.	WG
	<b>Dreiwegstücke</b> für Kompressorschläuche, komplett mit Kupplungen (mit Gummidichtung), Typ DWS 34 , 3/4 "	K 234DW	9000
	<b>Verbindungsrohrchen</b> aus Stahl, verzinkt, lange Ausführung Typ SV 19 R , 3/4 " Typ SV 25 R , 1 "	K 2193 K 2255	9000 9000
	<b>Schlauchkrallen</b> Typ SH 19 V , 3/4 "	K 219V	9000
	<b>Ersatzteile für Kupplungen</b> GEKA-Ring (für Wasserkupplungen)	K 201	9000
	Gummi-Formring (Gummidichtung für Preßluftkupplungen)	K 202	9000
	Metallhülse (für Preßluftkupplungen)	K 203	9000
	Gummi-Schlauchring (für Preßluftkupplungen)	K 204	9000
	Schräubchen (für Preßluftkupplungen mit MS-Dichtung)	K 205	9000

# LÜDECKE

Die elementare Verbindung.



**KUPPLUNGSSYSTEME  
MADE IN GERMANY**

[www.luedecke.de](http://www.luedecke.de)

