

## Schlauchkupplungen

für Flüssigkeiten, Pulver und Granulate

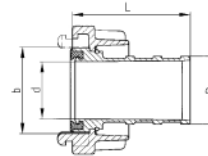
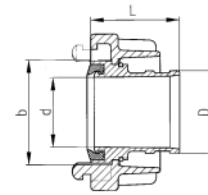
Werkstoffe (Knaggenteil/Dichtring):

**Aluminiumlegierung:** Endziffer 0 (PN 10) oder 1 (PN 16) der Artikelnummer, Dichtung aus Nitrilkautschuk schwarz oder weiß

**Kupferlegierung:** Endziffer 4 der Artikelnummer, Dichtung aus Nitrilkautschuk schwarz oder weiß

**Edelstahl:** Endziffer 6 der Artikelnummer, Dichtung aus Viton

D = nur für Druckbetrieb / DS = für Druck- und Saugbetrieb



Nenngröße	Knaggenabstand b (mm)	Für Schlauchinnendurchmesser D (mm)	Länge Einbindestutzen L (mm)	Innendurchmesser d (mm)	Gewicht (kg)	Hinweise	Artikelnummer
25=D-DS	31	13	50	8	0,085		100008201
25=D-DS	31	19	50	16	0,090		100008401
25=D-DS	31	19	50	16	0,270		100008404
25=D-DS	31	19	50	16	0,240		100008406
25=D-DS	31	25	53	18	0,090	DIN 14 301	100008501
25=D-DS	31	25	53	18	0,280		100008504
25=D-DS	31	25	53	18	0,250		100008506
32-DS	44	19	70	16	0,115		100010451
32-DS	44	25	65	20	0,120		100010541
32-DS	44	32	80	24	0,140		100010771
38-DS	51	25	90	20	0,125		100012361
38-DS	51	25	90	20	0,680	PN 40	100012365
38-DS	51	32	90	30	0,190		100012561
38-DS	51	32	90	30	0,700		100012564
38-DS	51	38	90	30	0,210		100012661
38-DS	51	38	90	30	0,700	PN 40	100012665
52=C-DS	66	19	42	13	0,380	Stutzen gekrümmt	100016061
52=C-DS	66	19	90	15	0,350		100016051
52=C-DS	66	25	41	18	0,380	Stutzen gekrümmt	100016101
52=C-DS	66	25	41	18	1,025	Stutzen gekrümmt	100016104
52=C-DS	66	25	90	18	0,360		100016151
52=C-DS	66	25	90	18	0,900		100016154
52=C-DS	66	25	90	18	0,815		100016156
52=C-DS	66	32	90	25	0,350	gegossen PN 10	100016350
52=C-DS	66	32	90	25	0,400		100016351
52=C-DS	66	32	90	26	0,980		100016354
52=C-DS	66	32	90	26	0,845		100016356



Nenngröße	Knaggen- abstand b (mm)	Für Schlauch- innendurch- messer D (mm)	Länge Einbinde- stutzen L (mm)	Innendurch- messer d (mm)	Gewicht (kg)	Hinweise	Artikelnummer
52=C-DS	66	38	90	31	0,370	gegossen PN 10	100016450
52=C-DS	66	38	90	31	0,370		100016451
52=C-DS	66	38	90	31	0,370		100016454
52=C-DS	66	38	90	32	0,800		100016456
52=C-DS	66	40	90	33	0,360		100016551
52=C-DS	66	40	90	33	0,800		100016556
52=C-D	66	42	55	36	0,335	DIN 14 332	100016601
52=C-D	66	42	55	36	0,980		100016604
52=C-DS	66	42	90	33	0,360		100016651
52=C-DS	66	42	90	33	0,800		100016656
52=C-DS	66	45	70	37	0,350		100016731
52=C-DS	66	45	90	37	0,380	gegossen PN 10	100016750
52=C-DS	66	45	90	37	0,380		100016751
52=C-DS	66	45	90	37	1,100		100016754
52=C-DS	66	45	90	37	0,800		100016756
52=C-D	66	52	55	45	0,320	gegossen PN 10	100016800
52=C-D	66	52	55	45	0,320	DIN 14 302	100016801
52=C-DS	66	52	90	45	0,355	gegossen PN 10	100016850
52=C-DS	66	52	90	45	0,365	DIN 14 321	100016851
52=C-DS	66	52	90	45	0,940		100016854
52=C-DS	66	52	90	45	0,750		100016856
52=C-DS	66	52	120	45	0,380		100016891
52=C-DS	66	52	70	45	0,350		100016931
52=C-DS	66	52	90	45	0,380		100016951
52=C-DS	66	52	120	45	0,380		100016991
65-DS	81	52	90	45	0,490		100018421
65-DS	81	52	90	45	1,380		100018424
65-DS	81	52	90	45	1,410		100018426
75=B-DS	89	65	125	55	0,715	gegossen PN 10	100020580
75=B-DS	89	65	125	55	0,715		100020581
75=B-DS	89	65	125	55	1,945		100020584
75=B-DS	89	65	125	55	1,650		100020586
75=B-DS	89	70	75	60	0,550		100020641
75=B-DS	89	70	125	60	0,720		100020681
75=B-D	89	75	60	65	0,560	gegossen PN 10	100020710
75=B-D	89	75	60	65	0,560	DIN 14 303	100020711
75=B-DS	89	75	125	65	0,670	gegossen PN 10	100020780
75=B-DS	89	75	125	65	0,710	DIN 14 322	100020781
75=B-DS	89	75	125	67	1,865		100020784
75=B-DS	89	75	125	67	1,650		100020786



## Schlauchkupplungen mit Verriegelung

Kupplungen System Storz für Feuerwehren,  
mobile Wasserversorgung und Industrie



Nenngröße	Knaggen- abstand b (mm)	Für Schlauch- innendurch- messer D (mm)	Länge Einbinde- stutzen L (mm)	Innendurch- messer d (mm)	Gewicht (kg)	Hinweise	Artikelnummer
75=B-DS	89	80	125	65	0,730		100020881
75=B-DS	89	80	125	65	1,770	Stutzen Stahl	100020887
90-DS	105	90	140	80	0,970		100024841
100-DS	115	101	150	90	1,230		100028581
110=A-DS	133	90	170	80	1,600		100029441
110=A-DS	133	100	170	90	1,695	gegossen PN 10	100029540
110=A-DS	133	100	170	90	1,630		100029541
110=A-DS	133	100	170	90	4,350		100029544
110=A-DS	133	100	170	90	3,550		100029546
110=A-DS	133	110	115	100	1,445		100029631
110=A-DS	133	110	170	100	1,650	gegossen PN 10	100029640
110=A-DS	133	110	170	100	1,660	DIN 14 323	100029641
110=A-DS	133	110	170	100	5,000		100029644
110=A-DS	133	110	170	102	3,300		100029646
110=A-DS	133	125	170	113	1,900		100029741
125-DS	148	125	197	113	2,300		100030651
125-DS	148	125	197	113	5,320		100030656
150-DS	160	150	180	130	2,700	3 Knaggen	100032651
150-DS	160	150	180	130	7,430	3 Knaggen	100032656

## Schlauchkupplungen mit Verriegelung

für Flüssigkeiten, Pulver und Granulate

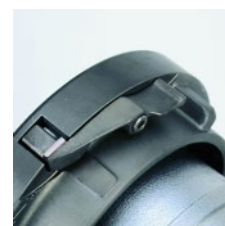
Werkstoffe (Knaggenteil/Dichtring):

Aluminiumlegierung: Endziffer 0 (PN 10) oder 1 (PN 16) der Artikelnummer, Dichtung aus Nitrilkautschuk schwarz oder weiß

Kupferlegierung: Endziffer 4 der Artikelnummer, Dichtung aus Nitrilkautschuk schwarz oder weiß

Edelstahl: Endziffer 6 der Artikelnummer, Dichtung aus Viton

D = nur für Druckbetrieb / DS = für Druck- und Saugbetrieb



Nenngröße	Knaggen- abstand b (mm)	Für Schlauch- innendurch- messer (mm)	Länge Einbinde- stutzen L (mm)	Innendurch- messer (mm)	Gewicht (kg)	Hinweise	Artikelnummer
25=D-DS	31	19	50	16	0,100		1000508401
25=D-DS	31	25	50	18	0,100		1000508501
52=C-DS	66	25	90	20	0,370		1000516151
52=C-DS	66	32	90	25	0,350		1000516351
52=C-DS	66	38	90	30	0,370		1000516451



Nenngröße	Knaggen- abstand b (mm)	Für Schlauch- innendurch- messer (mm)	Länge Einbinde- stutzen L (mm)	Innendurch- messer (mm)	Gewicht (kg)	Hinweise	Artikelnummer
52=C-DS	66	42	90	33	0,350		1000516651
52=C-DS	66	45	90	37	0,385		1000516751
52=C-DS	66	52	55	45	0,300		1000516801
52=C-DS	66	52	90	45	0,370		1000516851
75=B	89	75	60	63	0,600		1000520711
75=B-DS	89	75	125	62	0,740		1000520781
110=A-DS	133	100	170	90	1,670		1000529541
110=A-DS	133	110	170	100	1,700		1000529641
125-DS	148	125	190	113	2,150		1000530651
150-DS	160	151	180	130	2,700		1000532651

## Schlauchkupplungen mit Sagzahn

für Flüssigkeiten, Pulver und Granulate

Werkstoffe (Knaggenteil/Dichtring):

**Aluminiumlegierung:** Endziffer 0 (PN 10) oder 1 (PN 16) der Artikelnummer, Dichtung aus Nitrilkautschuk schwarz oder weiß

**Kupferlegierung:** Endziffer 4 der Artikelnummer, Dichtung aus Nitrilkautschuk schwarz oder weiß

**Edelstahl:** Endziffer 6 der Artikelnummer, Dichtung aus Viton

D = nur für Druckbetrieb / DS = für Druck- und Saugbetrieb



Nenngröße	Knaggen- abstand b (mm)	Für Schlauch- innendurch- messer (mm)	Länge Einbinde- stutzen L (mm)	Innendurch- messer (mm)	Gewicht (kg)	Hinweise	Artikelnummer
25=D-DS	31	19	50	16	0,090		1000608401
<a href="#">25=D-DS</a>	<a href="#">31</a>	<a href="#">19</a>	<a href="#">50</a>	<a href="#">16</a>	<a href="#">0,240</a>		<a href="#">1000608406</a>
25=D-DS	31	25	53	20	0,090		1000608501
<a href="#">25=D-DS</a>	<a href="#">31</a>	<a href="#">25</a>	<a href="#">53</a>	<a href="#">20</a>	<a href="#">0,240</a>		<a href="#">1000608506</a>
52=C-DS	66	19	90	15	0,350		1000616051
52=C-DS	66	51	90	45	0,350		1000616854
75=B-DS	89	76	125	65	0,730		1000620781
110=A-DS	133	102	170	90	1,700		1000629541
110=A-DS	133	110	170	100	1,660		1000629641
<a href="#">150-DS</a>	<a href="#">160</a>	<a href="#">152</a>	<a href="#">180</a>	<a href="#">130</a>	<a href="#">7,430</a>		<a href="#">1000632656</a>

