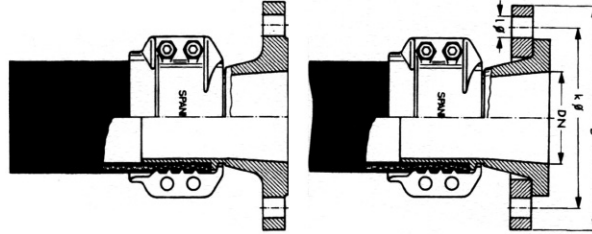


nach DIN 2817/DIN EN 14420-4 aus Stahl und Edelstahl
(bis PN 25), Polypropylen PP (bis PN 10) - mit Spannschalen aus Press-Alu,
Messing oder Edelstahl**

Schlauchstutzen mit Festflansch = **SF 1**
Bundstutzen mit Losflansch = **SF 2**

Zusätzlich lieferbar

Flansche mit Feder oder Nut n. DIN 2512,
Vor- oder Rücksprung n. DIN 2513
oder nach ANSI B 16.5 – 150/300 psi



Spannschalen für Schlauch			Spannbereich		Flansch-Lochbilder				PN 25				
DN	LW	Wd.	min. mm	max. mm	PN 10/16		Löcher	I Ø	PN 25				
					D	K Ø			D	K Ø	Löcher	I Ø	
15	13	5,0	22	24	95	65	4	14	DN 15–DN 80 Maße wie PN 10/16				
20	19	6,0	30	33	105	75	4	14					
25	25	6,0	36	39	115	85	4	14					
		8,0	40	43									
32	32	6,0	43	46	140	100	4	18					
		8,0	47	50									
		10,0	50	53									
40	38	6,5	50	52	150	110	4	18					
		8,0	53	56									
		10,0	57	60									
40	40	7,0	53	56	165	125	4	18					
		5,5	60	62									
50	50	6,0	61	63	165	125	4	18					
		8,0	64	67									
		10,0	69	71									
		6,0	74	76									
65	63	8,0	78	82	185	145	4	18					
		10,0	84	87									
		7,0	78	82									
65	65	10,0	84	87	200	160	8	18					
		6,5	87	89									
80	75	8,0	89	93	200	160	8	18					
		10,0	94	97									
		12,0	98	101									
		8,0	94	97									
80	80	10,0	99	102	220	180	8	18					
		8,0	114	119									
100	100	10,0	118	122	220	180	8	18					
		12,0	122	126									
		14,0	126	130									
		16,0	130	134									
125	125	10,0	143	148	250	210	8	18					
		13,0	149	154									
		15,0	153	158									
150	150	10,0	168	174	285	240	8	22					
		13,0	174	180									
		15,0	178	184									
200	200	12,0	222	229	340	295	8 = PN 10	22					
		16,0	230	239	340	295	12 = PN 16	22	360	310	12	26	

* stimmen mit dem Lochbild nach DIN EN 1092-1 – Typen 11 und 04 überein. (DN 65–PN 10/16 hat abweichend 4 oder 8 Löcher)

** Spannschalen aus Edelstahl und Messing nur bis DN 100 lieferbar.