



Medium temperatur $T_{max}$ Medium temperature $T_{max}$ Température du fluide $T_{maxi}$		Max. zulässige Schutzrohrbelastungen siehe DIN 43772 max. stress load for thermowells see DIN 43772 Charge maximale pour doigts de gant voir DIN 43772						Gewicht			
Belastung $P_{max}$ Load $P_{max}$ Charge $P_{maxi}$											
Material Material Matière		1.4571 316 Ti C6 CNDT 17-12	13CrMo44/1.7335 A 387 Gr. 12 15 CD 4-05	10CrMo9.10/1.7380 A 182 F22 10 CD 9-10	15Mo3/1.5415 A 204 Gr. A 15 D 3	Stahl C22.8/1.0460 SA 105 BF 42	ca. kg				
G	mm			Bestell-Nr. Order-N° N° de commande							
	F2	F3	d1	L	U						
M14 x 1,5	18	9	3,5	110	73	420213	420215	420217	420219	420221	0,17
				140		101542	101547	101552	101557	101562	0,17
				170		101543	101548	101553	101558	101563	0,20
				200	65	101544	101549	101554	101559	101564	0,22
				260		101545	101550	101555	101560	101565	0,31
						101546	101551	101556	101561	101566	0,40
M18 x 1,5	24	12,5	7	140	65	406108	406417	406404	412484	408123	0,33
				200	125	406110	406394	406406	412486	408124	0,43
				110	73	420212	420214	420216	420218	420220	0,24
				200	65	420222	420223	420224	420235	420236	0,24
				260		406112	406396	406408	412488	408125	0,43
						406114	406398	406410	412490	408126	0,64
	26	15	9	200	125	406116	406400	406412	412492	408127	0,47
				255		406118	406402	406414	412494	408128	0,63
				140	65	406109	406393	406405	412485	408740	0,37
				200	125	406111	406395	406407	412487	408749	0,47
				200	65	406113	406397	406409	412489	411335	0,47
				260		406115	406399	406411	412491	411336	0,67
	200	125	406117	406401	406413	412493	411337	0,47			
			255		406119	406403	406415	412495	411338	0,63	