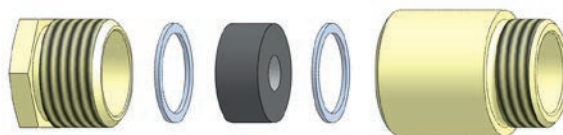


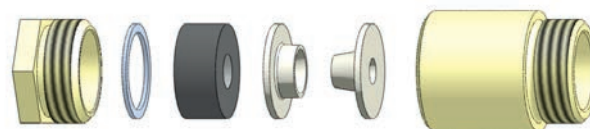
Kabeleinführung mit PG-Anschlussgewinde



Tonga



Ausrüstungsart „W“
für Kabel ohne Schirmung



Ausrüstungsart „Z“
für Kabel mit Schirmung

Technische Daten

Nr. Ausrüstung „Z“	Nr. Ausrüstung „W“	Gewinde Aussen mm	Gewinde Innen mm	Ausrüstung	Dichtring Innen Ø mm DIN 89349	Scheibe Innen Ø mm DIN 89347	Erdungs- einsatz Nenngröße DIN 89345	für Kabel Ø mm	Beschreibung
187/PG 9 -Z..	187/PG 9 -W..	PG 9	M 18 x 1,5	Z 6 / W 6	18-06*	18-09	18-06	6,5 - 7,5	<ul style="list-style-type: none"> Messing-Kabeleinführung nach DIN 89280 zum Einschrauben mit PG-Anschlussgewinde flache Gegenmuttern siehe Tonga Muttern Bestellbeispiel: 186 / PG 11 - Z 17 186 / PG 21 - Z 17
187/PG 11 -Z..	187/PG 11 -W..	PG 11		Z 8 / W 8	18-08	18-09	18-06	7,5 - 8,5	
187/PG 13,5 -Z..	187/PG 13,5 -W..	PG 13,5		Z 10 / W 10	18-10	18-11	18-07	8,5 - 10,5	
187/PG 16 -Z..	187/PG 16 -W..	PG 16			24-08				
186/PG 9 -Z..	186/PG 9 -W..	PG 9	M 24 x 1,5	Z 8 A / W 8 A	24-08	24-09	24-06	7,5 - 8,5	
186/PG 11 -Z..	186/PG 11 -W..	PG 11		Z 10 A / W 10 A	24-10	24-11	24-07	8,5 - 10,5	
186/PG 13,5 -Z..	186/PG 13,5 -W..	PG 13,5		Z 12 / W 12	24-12	24-13	24-08	10,5 - 12,5	
186/PG 16 -Z..	186/PG 16 -W..	PG 16		Z 14 / W 14	24-14	24-15	24-10	12,5 - 14,5	
186/PG 21 -Z..	186/PG 21 -W..	PG 21		Z 16 / W 16	24-16	24-17	24-13	14,5 - 16,5	
186/PG 29 -Z..	186/PG 29 -W..	PG 29		Z 17 / W 17	24-17	24-18	24-14	16,5 - 17,5	
185/PG 11 -Z..	185/PG 11 -W..	PG 11	M 30 x 2	Z 15 / W 15	30-15*	30-19	30-16	14,5 - 16,5	
185/PG 13,5 -Z..	185/PG 13,5 -W..	PG 13,5		Z 18 / W 18	30-18	30-19	30-16	16,5 - 18,5	
185/PG 16 -Z..	185/PG 16 -W..	PG 16		Z 20 / W 20	30-20	30-21	30-18	18,5 - 20,5	
185/PG 21 -Z..	185/PG 21 -W..	PG 21			30-16	30-17	36-20	14,5 - 16,5	
185/PG 29 -Z..	185/PG 29 -W..	PG 29							
185/PG 36 -Z..	185/PG 36 -W..	PG 36							
184/PG 16 -Z..	184/PG 16 -W..	PG 16	M 36 x 2	Z 18 A / W 18 A	36-18*	36-23	36-20	16,5 - 18,5	
184/PG 21 -Z..	184/PG 21 -W..	PG 21		Z 22 / W 22	36-22	36-23	36-22	20,5 - 22,5	
184/PG 29 -Z..	184/PG 29 -W..	PG 29		Z 24 / W 24	36-24	36-25	36-24	22,5 - 24,5	
184/PG 36 -Z..	184/PG 36 -W..	PG 36		Z 26 / W 26	36-26	36-27	45-27	24,5 - 26,5	
184/PG 42 -Z..	184/PG 42 -W..	PG 42							
183/PG 21 -Z..	183/PG 21 -W..	PG 21	M 45 x 2	Z 28 / W 28	45-28	45-29	45-30	26,5 - 28,5	
183/PG 29 -Z..	183/PG 29 -W..	PG 29		Z 30 / W 30	45-30	45-31	45-30	28,5 - 30,5	
183/PG 36 -Z..	183/PG 36 -W..	PG 36		Z 32 / W 32	45-32	45-33	56-35	30,5 - 32,5	
183/PG 42 -Z..	183/PG 42 -W..	PG 42							
183/PG 48 -Z..	183/PG 48 -W..	PG 48							
182/PG 36 -Z..	182/PG 36 -W..	PG 36	M 56 x 2	Z 35 / W 35	56-35	56-36	56-39	32,5 - 35,5	
182/PG 42 -Z..	182/PG 42 -W..	PG 42		Z 38 / W 38	56-38	56-39	56-36	35,5 - 38,5	
182/PG 48 -Z..	182/PG 48 -W..	PG 48		Z 41 / W 41	56-41	56-42	72-44	38,5 - 41,5	
181/PG 42 -Z..	181/PG 42 -W..	PG 42	M 72 x 2	Z 44 / W 44	72-44	72-45	72-48	41,5 - 44,5	
181/PG 48 -Z..	181/PG 48 -W..	PG 48		Z 48 / W 48	72-48	72-49	72-52	44,5 - 48,5	
				Z 52 / W 52	72-52	72-53	72-52	48,5 - 52,5	
				- / W 56	72-56	72-57	-	52,5 - 56,5	

* Sondergröße (ähnlich DIN 89280)

Alle Kabeleinführungen gegen Mehrpreis auch in verchromter oder vernickelter Ausführung lieferbar.