

Metall Kabelverschraubungen / metal cable glands

M-WADIU



Ausführung construction	Standard standard
	Hochtemperatur (HT) high temperature (HT)
Werkstoff material	Messing vernickelt nickel-plated brass
Dichtring sealing	TPE / NBR O-RING FPM (HT) FPM
Temperatur temperature	-45°C - +100°C -40°C - +200°C (HT)
Schutzart protection	IP68 - 10 bar / IP69K
Besonderheit specials	Verschraubung mit Vollgummi-Dichteinsatz Cable gland with solid rubber clamping insert



M-WADIU



M-WADIU Dichteinsatz



M-WADIU-HT



M-WADIU-HT Dichteinsatz

einteiliger Dichteinsatz, metrisch / one-piece sealing insert, metric

Art. Nr. art. no.	Art. Nr. HT art. no. HT	Gewinde thread	für Kabel for cable	SW mm	L mm	H mm	VPE Stk. unit pcs.
M-WADIUM06	M-WADIUM06HT	M6 x 1,0	<3,5	8	5	12	50
M-WADIUM08	M-WADIUM08HT	M8 x 1,25	<5	11	5	14	50
M-WADIUM10	M-WADIUM10HT	M10 x 1,5	<6	13	5	15	50
M-WADIUM12	M-WADIUM12HT	M12 x 1,5	<8	15	5	17	50
M-WADIUM16	M-WADIUM16HT	M16 x 1,5	<10,5	18	5	22	50
M-WADIUM20	M-WADIUM20HT	M20 x 1,5	<15	24	6	23	50
M-WADIUM25	M-WADIUM25HT	M25 x 1,5	<20,5	30	7	28	25
M-WADIUM32	M-WADIUM32HT	M32 x 1,5	<25,5	36	8	28	25
M-WADIUM40	M-WADIUM40HT	M40 x 1,5	<33	46	8	31	10
M-WADIUM50	M-WADIUM50HT	M50 x 1,5	<42	55	9	34	10
M-WADIUM63	M-WADIUM63HT	M63 x 1,5	<52	70	10	37	5

einteiliger Dichteinsatz, PG / one-piece sealing insert, PG

Art. Nr. art. no.	Art. Nr. HT art. no. HT	Gewinde thread	für Kabel for cable	SW mm	L mm	H mm	VPE Stk. unit pcs.
M-WADIUP07	M-WADIUP07HT	PG7	<8	15	6	17	50
M-WADIUP09	M-WADIUP09HT	PG9	<10,5	18	6	22	50
M-WADIUP11K	M-WADIUP11KHT	PG11	<12	21	6	21	50
M-WADIUP11	M-WADIUP11HT	PG11	<15	24	6	23	50
M-WADIUP13	M-WADIUP13HT	PG13	<15	24	6	23	50
M-WADIUP16K	M-WADIUP16KHT	PG16	<15	24	6	23	50
M-WADIUP16	M-WADIUP16HT	PG16	<18,5	30	6	28	25
M-WADIUP21K	M-WADIUP21KHT	PG21	<20,5	30	7,5	28	25
M-WADIUP21	M-WADIUP21HT	PG21	<23	36	7,5	28	25
M-WADIUP29K	M-WADIUP29KHT	PG29	<27,5	38	8	28	25
M-WADIUP29	M-WADIUP29HT	PG29	<33	46	8	31	25
M-WADIUP36K	M-WADIUP36KHT	PG36	<35	50	8	32	10
M-WADIUP36	M-WADIUP36HT	PG36	<42	55	8	34	10
M-WADIUP42K	M-WADIUP42KHT	PG42	<42	55	10	34	10
M-WADIUP48	M-WADIUP48HT	PG48	<49	65	11	37	10

nicht durchgehend isolierender Einsatz

not persistent length insulated insert

