

Your representation:

etech
components

All Enquiries:
tel: +44 (0)1744 762 929
email: sales@etechcomponents.com
web: www.etechcomponents.com

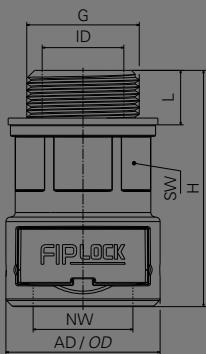
FIPLOCK[®] ONE

ASPA-MMK

+120 °C
-50 °C



Anschlussverschraubung gerade, metrisch, Metallgewinde kurz
Fitting straight, metric, short metal thread



Material: PA6 MOD V0 SGA

- IP69/IP68/IP67/IP66 Anschlussverschraubung für FIPLOCK[®] Wellrohre
- gerade Verschraubung aus speziell modifiziertem PA6
- mit metrischem Metall-Kurzgewinde aus vernickeltem Messing

Material: PA6 MOD V0 SGA

- IP69/IP68/IP67/IP66 fitting for FIPLOCK[®] corrugated conduits
- straight fitting made of specially modified PA6
- with short metric metal thread made of brass nickel plated



Artikel-Nr. Part No.	Nennweite Nominal width	Gewinde G Thread G	Gewindelänge L Thread length L	ID	Gesamthöhe H Total height H	AD OD	SW	Gewicht Weight	VPE PU	
schwarz / black	grau / grey	NW	mm	mm	mm	mm	mm	g	Stk / Pcs	
ASPA-10M12MB-5	ASPA-10M12MG-5	10	M12x1,5	5	5,6	38,0	24,7	20	19,90	10
ASPA-10M16MB-5	ASPA-10M16MG-5	10	M16x1,5	5	9,5	38,0	24,7	20	21,00	10
ASPA-12M16MB-5	ASPA-12M16MG-5	12	M16x1,5	5	9,5	40,0	28,5	22	23,60	10
ASPA-12M20MB-6	ASPA-12M20MG-6	12	M20x1,5	6	12,4	41,0	28,5	22	28,40	10
ASPA-17M20MB-6	ASPA-17M20MG-6	17	M20x1,5	6	13,2	50,3	34,0	27	34,50	10
ASPA-17M25MB-7	ASPA-17M25MG-7	17	M25x1,5	7	16,6	51,3	34,0	27	47,10	10
ASPA-23M25MB-7	ASPA-23M25MG-7	23	M25x1,5	7	18,1	51,5	41,7	36	54,30	6
ASPA-23M32MB-8	ASPA-23M32MG-8	23	M32x1,5	8	23,3	52,5	41,7	36	58,10	6
ASPA-29M32MB-8	ASPA-29M32MG-8	29	M32x1,5	8	25,1	53,0	48,4	41	62,30	6
ASPA-29M40MB-8	ASPA-29M40MG-8	29	M40x1,5	8	29,0	53,0	48,4	41	85,10	6
ASPA-36M40MB-8	ASPA-36M40MG-8	36	M40x1,5	8	33,0	66,1	59,7	52	114,10	4
ASPA-36M50MB-9	ASPA-36M50MG-9	36	M50x1,5	9	36,5	67,1	59,7	52	160,90	4
ASPA-48M50MB-9	ASPA-48M50MG-9	48	M50x1,5	9	42,7	67,3	71,0	65	175,20	4
ASPA-48M63MB-10	ASPA-48M63MG-10	48	M63x1,5	10	50,5	67,3	71,0	65	156,90	4

Verschraubungen mit Metallgewinde werden inkl. Flachdichtung und O-Ring geliefert.
Fittings with metal threads will be delivered with a sealing washer and an O-ring.

