

Adapter typu MDA...M/PG

CECHY I KORZYŚCI



adaptery M/PG z mosiądzu niklowanego



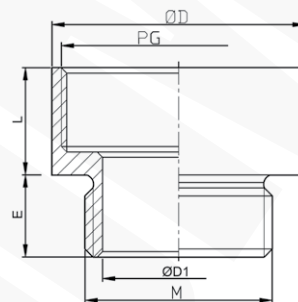
umożliwia dopasowanie większego rozmiaru gwintu PG dławnicy do mniejszego otworu w rozmiarze PG w puszcze/rozdzielnicy

DANE MECHANICZNE

Materiał mosiądz poniklowany

UWAGA!

Nakrętki i uszczelki do adaptera należy zamawiać oddzielnie.



Typ	Indeks Ergom	D	D1	E	L	Gwint M/PG	W opakowaniu [szt.]
MDA 12M/7 (10 SZT.)	E03DK-04070200103	14	8,8	5	8,5	M12x1,5 / PG7	10
MDA 12M/9 (10 SZT.)	E03DK-04070200203	17	8,8	5	8,5	M12x1,5 / PG9	10
MDA 16M/9 (10 SZT.)	E03DK-04070200303	18	12,5	6	8,5	M16x1,5 / PG9	10
MDA 16M/11 (10 SZT.)	E03DK-04070200403	20	12,5	6	9,2	M16x1,5 / PG11	10
MDA 20M/11 (10 SZT.)	E03DK-04070200503	23	16,2	6	9,2	M20x1,5 / PG11	10
MDA 20M/13 (10 SZT.)	E03DK-04070200603	23	16,2	6	9,2	M20x1,5 / PG13,5	10
MDA 20M/16 (10 SZT.)	E03DK-04070200703	25	16,2	6	10,5	M20x1,5 / PG16	10
MDA 25M/16 (10 SZT.)	E03DK-04070200803	28	21,2	7	9,5	M25x1,5 / PG16	10
MDA 25M/21 (10 SZT.)	E03DK-04070200903	32	21,0	7	10,5	M25x1,5 / PG21	10
MDA 32M/29 (10 SZT.)	E03DK-04070201003	39	27,8	8	11,2	M32x1,5 / PG29	10
MDA 40M/29 (10 SZT.)	E03DK-04070201103	44	37,8	8	10,0	M40x1,5 / PG29	10
MDA 40M/36 (10 SZT.)	E03DK-04070201203	49	35,8	8	11,2	M40x1,5 / PG36	10
MDA 50M/36	E03DK-04070201303	54	45,5	9	10,0	M50x1,5 / PG36	1
MDA 50M/42	E03DK-04070201403	56	46,1	9	12,7	M50x1,5 / PG42	1
MDA 63M/48	E03DK-04070201503	67	57,8	10	12,5	M63x1,5 / PG48	1

