

CECHY I KORZYŚCI



redukcje PG/PG z tworzywa sztucznego



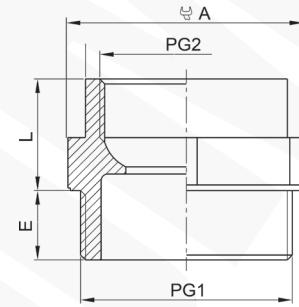
umożliwia dopasowanie mniejszego rozmiaru gwintu PG dławnicy do większego otworu w rozmiarze w puszcze/rozdzielnicy

DANE MECHANICZNE

Materiał	poliamid 6
Bezhalogenowe	tak
Kolor	szary (RAL 7035)
Temperatura pracy [°C]	-30 ÷ +80

UWAGA!

Nakrętki i uszczelki należy zamawiać oddzielnie.



Typ	Indeks Ergom	E	L	Pod klucz A	Gwint PG1/PG2	W opakowaniu [szt.]
DR 9/7 (10 SZT.)	E03DK-02120100103	7	10,0	19	PG9 / PG7	10
DR 11/9 (10 SZT.)	E03DK-02120100203	8	12,5	22	PG11 / PG9	10
DR 13/9 (10 SZT.)	E03DK-02120100303	9	10,5	24	PG13 / PG9	10
DR 13/11 (10 SZT.)	E03DK-02120100403	9	12,0	24	PG13,5 / PG11	10
DR 16/9 (10 SZT.)	E03DK-02120100503	9	12,0	27	PG16 / PG9	10
DR 16/11 (10 SZT.)	E03DK-02120100603	9	13,0	27	PG16 / PG11	10
DR 16/13 (10 SZT.)	E03DK-02120100703	9	13,0	27	PG16 / PG1,35	10
DR 21/11 (10 SZT.)	E03DK-02120100903	10	12,5	32	PG21 / PG11	10
DR 21/13 (10 SZT.)	E03DK-02120100803	10	13,0	32	PG21 / PG13,5	10
DR 21/16 (10 SZT.)	E03DK-02120101003	10	13,0	32	PG21 / PG16	10
DR 29/21 (10 SZT.)	E03DK-02120101103	12	16,5	41	PG29 / PG21	10
DR 36/29 (10 SZT.)	E03DK-02120101201	14	16,5	55	PG36 / PG29	10
DR 42/36	E03DK-02120101303	16	18,0	60	PG42 / PG36	1
DR 48/36	E03DK-02120101403	16	18,5	65	PG48 / PG36	1

