52100300 DATENBLATT

Gültig ab: 3.12.2021 SKINDICHT® EKU-M



Die SKINDICHT[®] EKU-M Erweiterung aus Polyamid, glasfaserverstärkt, wird verwendet, wenn in vorhandenen Gewindebohrungen im Gehäuse Verschraubungen mit größerem Anschlussgewinde eingesetzt werden müssen.



Technische Merkmale:

Material Polyamid, glasfaserverstärkt

Außengewinde M12x1,5 bis M50x1,5 nach EN 60423

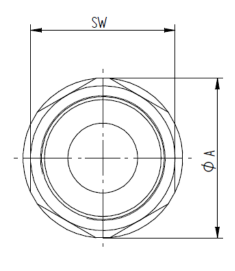
Innengewinde M16x1,5 bis M63x1,5 nach EN 60423

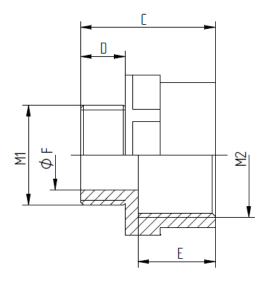
Temperaturbereich -40°C bis +100°C

Farbe RAL 7035 lichtgrau

Norm-Referenzen:







52100300

DATENBLATT

Gültig ab: 13.12.2021

SKINDICHT® EKU-M



Außengewinde M 1	Innengewinde M2	SW [mm]	Ø A [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	Ø F [mm]	Artikel-Nr.
								RAL 7035
M12x1,5	M16x1,5	20	22	27	9	15,5	6	52100300
M16x1,5	M20x1,5	24	27	27	9	15,5	10	52100301
M20x1,5	M25x1,5	29	32	27	9	15,5	14	52100302
M25x1,5	M32x1,5	36	40	28	10	15,5	19	52100303
M32x1,5	M40x1,5	46	51	30	12	15,5	26	52100304
M40x1,5	M50x1,5	55	61	30	12	15,5	32	52100305
M50x1,5	M63x1,5	68	75	32	14	15,5	42	52100306

Außengewinde M 1	Innengewinde M2	SW [mm]	Ø A [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	Ø F [mm]	Artikel-Nr.
								RAL 9005
M12x1,5	M16x1,5	20	22	18,5	8	9	7	52100308
M16x1,5	M20x1,5	24	26	20	8	10	11	52100309
M20x1,5	M25x1,5	30	33	22	9	11	15	52100310
M25x1,5	M32x1,5	36	40	24	10	12	20	52100311
M32x1,5	M40x1,5	44	47	26	11	13	26	52100312
M40x1,5	M50x1,5	55	60	28	12	14	34	52100313
M50x1,5	M63x1,5	70	77	31,5	13	15	43	52100314

Weitere Angaben entnehmen Sie bitte unserem aktuellen Katalog. Bei Beständigkeitsfragen über aggressive Medien oder bestimmte Öle kann unser Labor Sie gerne beraten.

Ersteller: M. Wegerer /PDP Dokument: DB52100300DE Version: 08 Seite 2 von 2