

555 10000	DATENBLATT	
Gültig ab: 27.05.2020	SILVYN® BMC-M	

SILVYN® BMC-M ist ein Messing Verbindungsstück mit zwei metrischen Gewinden. Mit dem Verbindungsstück können Schutzschläuche beliebig verlängert werden.

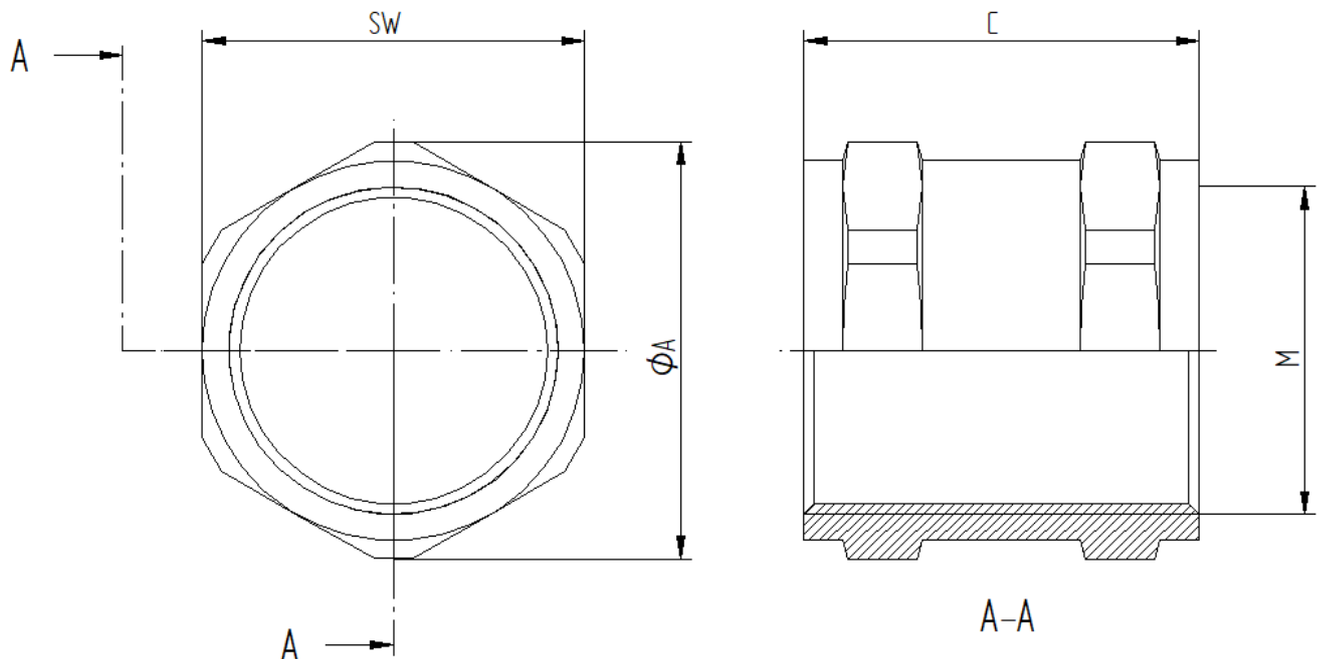


Material: Messing, vernickelt

Eigenschaften: Hohe Mechanische Eigenschaften
Korrosion beständig

Temperaturbereich: -100°C bis +300°C

Schutzart: Bis IP68, Abhängig des verwendeten SILVYN® Schutzschlauchsystem



Maßtabelle:

Artikel Nr.	Bezeichnung	Gewinde M mm	Länge C mm	Durchmesser Ø A mm	Schlüsselweite SW
5551 0000	SILVYN® BMC-M 16x1,5	16x1,5	22,5	22,0	20
5551 0010	SILVYN® BMC-M 20x1,5	20x1,5	25,0	26,4	24
5551 0020	SILVYN® BMC-M 25x1,5	25x1,5	30,0	31,9	29
5551 0030	SILVYN® BMC-M 32x1,5	32x1,5	32,5	38,5	35
5551 0040	SILVYN® BMC-M 40x1,5	40x1,5	34,0	53,0	48
5551 0050	SILVYN® BMC-M 50x1,5	50x1,5	38,0	63,8	58
5551 0060	SILVYN® BMC-M 63x1,5	63x1,5	45,0	77,0	70
5551 0070	SILVYN® BMC-M 75x1,5	75x1,5	45,0	93,0	84

Weitere Angaben entnehmen Sie bitte unserem aktuellen Katalog.

Bei Beständigkeitsfragen über aggressive Medien oder bestimmte Öle kann unser Labor Sie gerne beraten.

Ersteller: MAAU1 /PDP Freigegeben: DAMU1/PDP	Dokument: DB55510000DE Version: 02	Seite 1 von 1
---	---------------------------------------	---------------