

55503624	DATENBLATT	
Gültig ab: 03.07.2018	SILVYN® FCE COMPACT	

SILVYN® FCE COMPACT ist eine Schlauchverschraubung aus vernickeltem Messing und hat eine gute Korrosions- UV- und Ozonbeständigkeit. Die Verschraubung eignet sich für die Schutzschläuche SILVYN® FCE-V0 und SILVYN® FCE-LFH.



Material:

Gehäuse	Messing, vernickelt
Hülse	Messing, vernickelt
Druckring	Messing, vernickelt
Mutter	Messing, vernickelt
Dichtung	NBR
O-Ring	EPDM

Technische Merkmale:

Anschlussgewinde	M12x1,5 bis M40x1,5
Nennweite	NW12 bis NW40
Schutzart	IP68 nach EN 60529
Temperaturbereich	Abhängig von dem verwendeten Schutzschlauch -45°C bis +105°C

Weitere Eigenschaften:

Brandklasse	V0 nach UL 94
Robust	
Korrosionsbeständig	
UV- und Ozonbeständig	

Farbe:

Metallisch glänzend

Approbation:



Referenz Normen:

EN 61386-1

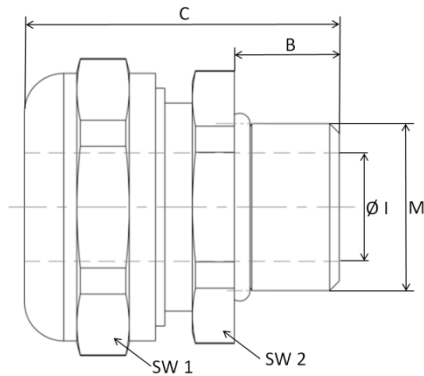
Passende Schläuche:

SILVYN® FCE-V0
SILVYN® FCE-LFH

Ersteller: MAAU1/PDP Freigegeben: DAMU1/PDP	Dokument: DB55503624DE Version: 01	Seite 1 von 2
--	---------------------------------------	---------------

55503624	DATENBLATT	
Gültig ab: 03.07.2018	SILVYN® FCE COMPACT	

Technische Zeichnungen:



Maßtabelle:

Artikel Nr.	NW	Gewinde M	Gewindelänge B mm	Innen Durchmesser Ø I mm	Gesamtlänge C mm	SW 1	SW 2	Gewicht Kg/100
5550 3624	12	M12x1,5	10	8,5	31	22	20	3,8
5550 3625	16	M16x1,5	10	11,2	30	26	24	4,2
5550 3626	16	M20x1,5	10	11,2	30	26	24	4,4
5550 3627	20	M20x1,5	10	15,2	32	29	27	5,0
5550 3628	25	M25x1,5	10	19,2	33	35	33	7,4
6180 3855	32	M32x1,5	12	25,9	36	45	44	13,9
6180 3856	40	M40x1,5	14	34,5	45	59	55	18,8

Weitere Angaben entnehmen Sie bitte unserem aktuellen Katalog.

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

Ersteller: MAU1/PDP Freigegeben: DAMU1/PDP	Dokument: DB55503624DE Version: 01	Seite 2 von 2
---	---------------------------------------	---------------