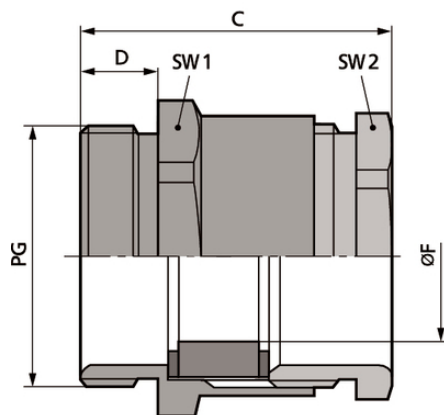


SKINDICHT® SVRN

SKINDICHT® SVRN, dławnica kablowa z gwintem przyłączeniowym PG o wysokiej stabilności mechanicznej i optymalnym odciążeniu kabla ze złączką sześciokątną



Wytrzymała budowa

Korzyści

Wysoka stabilność mechaniczna
Optymalne odciążenie przewodu

Zakres zastosowania

Mosiężna dławnica kablowa z korpusem sześciokątnym do szybkiego montażu za pomocą klucza płaskiego

Budowa produktu

Gwint przyłączeniowy PG

Uwaga

Przeciwnakrętki w grupie SKINDICHT® SM

Dane techniczne

Klasyfikacja ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

Opis klasy ETIM 5.0: Dławnica kablowa

Klasyfikacja ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000441

ETIM 6.0 Class-Description: dławnica kablowa

Uwaga:

Wymiary montażowe są wyszczególnione w załączniku T21

Materiał:

Korpus: mosiądz niklowany

O-ring: CR

Stopień ochrony:

IP 54

Zakres temperatury:

Od -20°C do +100°C

SKINDICHT® SVRN**Wskazówka**

Fotografie i rysunki nie mogą być używane do wymiarowania oraz nie stanowią szczegółowego odwzorowania przedstawionych produktów.

Podane ceny to ceny netto bez podatku VAT i dodatkowych opłat. Sprzedaż klientom biznesowym.

SKINDICHT® SVRN

Numer katalogowy	Oznaczenie produktu/rozmiar	Rozmiar gwintu PG	Zakres dławienia [mm]	Rozmiar klucza SW1 / SW2 [mm]	Długość całkowita C mm	Thread length D mm	Liczba sztuk w opakowaniu
SKINDICHT® SVRN							
52000210	SVRN 7005/N	7	5	14.0 / 13.0	20.6	5	100
52020300	SVRN 7006/N	7	6	14.0 / 13.0	20.6	5	100
52020310	SVRN 7007/N	7	7	14.0 / 13.0	20.6	5	100
52020320	SVRN 9007/N	9	7	17.0 / 15.0	22.6	6	100
52020330	SVRN 9008/N	9	8	17.0 / 15.0	22.6	6	100
52000220	SVRN 9009/N	9	9	17.0 / 15.0	22.6	6	100
52020341	SVRN 11010/N	11	10	20.0 / 18.0	23.6	6	50
52000240	SVRN 13011/N	13,5	11	22.0 / 20.0	26.1	6,5	50
52000241	SVRN 13012/N	13,5	12	22.0 / 20.0	26.1	6,5	50
52000251	SVRN 16014/N	16	14	24.0 / 22.0	27.1	6,5	50
52000260	SVRN 21018/N	21	18	30.0 / 28.0	29.6	7	50
52000270	SVRN 29027/N	29	27	40.0 / 37.0	32.6	8	50
52000280	SVRN 36034/N	36	34	50.0 / 47.0	38.6	9	20