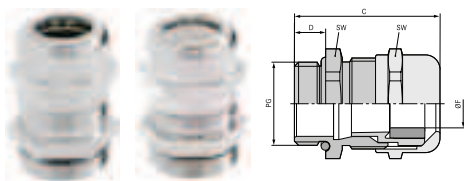


SKINTOP® MS / SKINTOP® MSR



SKINTOP® MS / MSR

■ Korzyści

- Maksymalna niezawodność
- Bardzo szeroki i płynny zakres dławienia
- Optymalne odciążenie przewodu
- Szeroka gama akcesoriów (np. redukcje, wkłady wieloprzepustowe)

■ Obszary zastosowań

- W obszarach, gdzie wymagana jest wytrzymałość mechaniczna i chemiczna
- Przemysł chemiczny
- Technika regulacyjna i pomiarowa
- Budowa maszyn i aparatów
- Fabryki produkcyjne
- Maszyny przemysłowe

SKINTOP® MSR

- Dzięki wkładowi redukcyjnemu zakres dławienia dostosowany do przewodów o małych średnicach

■ Normy i aprobaty



■ Budowa

- Gwint przyłączeniowy PG

■ Uwagi

- Nakrętki dostarczane osobno, grupa SKINDICHT® SM
- Odpowiednie akcesoria w grupie SKINTOP® z gwintami PG

■ Dane techniczne

Uwaga:
Wymiary gwintów i momentów dokręcania dławnic dostępne na życzenie

Materiał:
korpus – mosiądz niklowany
uszczelnienia – CR
O-ring – NBR
wkład – poliamid

IP
Stopień ochrony:
IP 68 – 5 bar

Zakres temperatur:
-30°C do +100°C



- Dławnice sprzedawane są bez nakrętek

Nr art.	Oznaczenie art.	Zakres dławionych średnic w mm	Rozmiar klucza montażowego SW w mm	Długość dławnicy C w mm	Długość gwintu montażowego D w mm	Liczba sztuk w opakowaniu
SKINTOP® MS						
52015700	MS 7	2-6,5	14	25,0	5,0	100
52015710	MS 9	4-8	17	29,0	6,0	100
52015720	MS 11	4-10	20	32,0	6,0	50
52015730	MS 13,5	5-12	22	34,0	6,5	50
52015740	MS 16	8-14	24	35,0	6,5	50
52015750	MS 21	11 - 18	30	40,0	7,0	25
52015760	MS 29	16 - 25	40	48,0	8,0	25
52015765	MS 36	19 -32	50	62,0	15,0	10
52015766	MS 42	28 - 38	57	62,0	15,0	5
52015767	MS 48	34- 44	64	62,0	15,0	5
SKINTOP® MSR						
52015770	MSR 7	2-5	14	25,0	5,0	100
52015780	MSR 9	2-6	17	29,0	6,0	100
52015790	MSR 11	3-7	20	32,0	6,0	50
52015800	MSR 13,5	4-9	22	34,0	6,5	50
52015810	MSR 16	6-13	24	35,0	6,5	50
52015820	MSR 21	8-16	30	40,0	7,0	25
52015830	MSR 29	10,5 - 20	40	48,0	8,0	25
52015831	MSR 36	19 - 26	50	62,0	15,0	10
52015832	MSR 42	24 -31	57	62,0	15,0	5
52015833	MSR 48	28 -35	64	62,0	15,0	5

■ Produkty uzupełniające

- Dławnice do obszarów zagrożonych wybuchem SKINTOP® MS-M ATEX str. 159
- Dławnice poliamidowe SKINTOP® ST str. 149
- Dławnice z gwintem metrycznym SKINTOP® MS-M str. 155

■ Akcesoria

- Nakrętki SKINDICHT® SM str. 171
- Redukcje, rozszerzenia i przejściówki SKINDICHT® str. 165-168
- Wkłady wieloprzepustowe SKINTOP® DIX str. 172