

SKINTOP® STR

SKINTOP® STR, dławnica kablowa z poliamidu o zwiększonej odporności na oleje, duże, zmienne zakresy zaciskania, z uszczelniającym wkładem redukcyjnym



Dobra odporność chemiczna



Odporność na uszkodzenia mechaniczne



Optymalne odciążenie



Odporność na temperaturę



Liczne certyfikaty zatwierdzające

Korzyści

Podwyższona odporność na oleje dla maksymalnej niezawodności

Zabezpieczenie przed ciągłymi wibracjami

Duże, zmienne zakresy zaciskania

Optymalne odciążenie przewodu

Różnorodne akcesoria (np. wielokrotne wkłady uszczelniające)

Zakres zastosowania

Z redukcyjną wkładką uszczelniającą do dławnienia kabli o mniejszych średnicach zewnętrznych

Normy i aprobaty

UL File nr E79903

Budowa produktu

PG gwint przyłączeniowy wg DIN 40430

Ostania aktualizacja (05.06.2023)

©2023 Lapp Group - all rights reserved.

Zarządzanie produktem <http://lappoland.lappgroup.com>

Aktualne dane w pliku Dane techniczne.

PN 0456 / 02_03.16

SKINTOP® STR

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 i momenty dokręcania: patrz tabela T21
Kolor:	RAL 7001 srebrnoszary RAL 7035 jasnoszary RAL 9005 czarny/odporny na działanie promieniowania UV
Materiał:	Korpus: poliamid Uszczelnienie: CR
Badania:	GGVS: TÜ.EGG.020-95
Stopień ochrony:	IP 68 - 5 bar NEMA Type 1, 12
Zakres temperatury:	Dynamicznie: -20°C do +100°C Statycznie: od -40 do +100°C

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.

SKINTOP® STR

Numer katalogowy	Oznaczenie produktu/rozmiar	Ø F mm	Rozmiar klucza SW w mm	Długość całkowita C mm	Thread length D mm	Liczba sztuk w opakowaniu
SKINTOP® STR srebrnoszary						
53015100	PG 7	1,5 - 5	15	32.0	7,8	100
53015110	PG 9	2 - 6	19	36.0	8	100
53015120	PG 11	2 - 7	22	38.0	8	100
53015130	PG 13,5	4 - 9	24	41.0	9	100
53015140	PG 16	6 - 12	27	44.0	10	50
53015150	PG 21	9 - 16	33	49.0	11	50
53015160	PG 29	11 - 20	42	56.0	10,7	25
53015170	PG 36	17 - 26	53	66.0	13,3	10
53015180	PG 42	22 - 31	60	68.0	13,4	5
53015190	PG 48	26 - 35	65	69.0	14,3	5
SKINTOP® STR czarny						
53015300	PG 7	1,5 - 5	15	32.0	7,8	100
53015310	PG 9	2 - 6	19	36.0	8	100
53015320	PG 11	2 - 7	22	38.0	8	100
53015330	PG 13,5	4 - 9	24	41.0	9	100
53015340	PG 16	6 - 12	27	44.0	10	50
53015350	PG 21	9 - 16	33	49.0	11	50
53015360	PG 29	11 - 20	42	56.0	10,7	25
53015370	PG 36	17 - 26	53	66.0	13,3	10
53015380	PG 42	22 - 31	60	68.0	13,4	5
53015390	PG 48	26 - 35	65	69.0	14,3	5
SKINTOP® STR jasnoszary						
53018100	PG 7	1,5 - 5	15	32.0	7,8	100
53018110	PG 9	2 - 6	19	36.0	8	100
53018120	PG 11	2 - 7	22	38.0	8	100
53018130	PG 13,5	4 - 9	24	41.0	9	100
53018140	PG 16	6 - 12	27	44.0	10	50
53018150	PG 21	9 - 16	33	49.0	11	50
53018160	PG 29	11 - 20	42	56.0	10,7	25
53018170	PG 36	17 - 26	53	66.0	13,3	10
53018180	PG 42	22 - 31	60	68.0	13,4	5
53018190	PG 48	26 - 35	65	69.0	14,3	5

Ostatnia aktualizacja (05.06.2023)

©2023 Lapp Group - all rights reserved.

 Zarządzanie produktem <http://lappoland.lappgroup.com>

Aktualne dane w pliku Dane techniczne.

PN 0456 / 02_03_16

SKINTOP® STR

