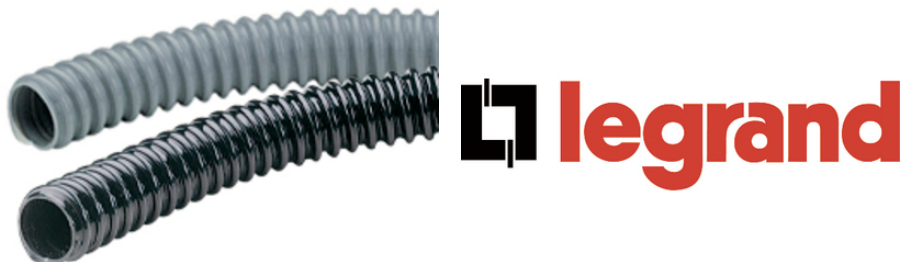


Standardslang, RTA-FX

Av PVC för måttliga krav

Spiralarmerad och flexibel skyddsslang i PVC för fasta och mindre rörliga applikationer. Slät insida för enkel kabeldragning. Beställ direkt i vår webshop!



God kemisk resistens



Monteringstid



UV-beständig

Fördelar

RTA-FX är en spiralarmerad och flexibel skyddsslang i PVC
Slät insida för lätt kabeldragning
Mekaniskt hållfasthet

Användningsområden

Maskiner
Fasta och mindre rörliga applikationer
Inom- och utomhus

Produktegenskaper

Brandspridningsklass: UL94-V2
UV- och väderbeständig i svart färg

Tekniska data

Brandspridningsklass:	EN50086
Material:	PVC
Temperaturområde:	+5°C till +60°C

Senaste uppdatering (10.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03.16

Standardslang, RTA-FX

Observera

Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser. Exklusive koppartillägg för kabel. Ditt nettopris visas först efter inloggning i Kassan.

Detaljerad information om det totala priset inkl. fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas först i Kassan i steget Prisinformation.

Standardslang, RTA-FX

Art nr	Benämning	Färg	Yttre Ø (mm)	Inner-Ø (mm)	Min. böjningsradie stat. (mm)	Förp (st)
83140121	FX 10,0	Grå	14,5	10	30	50
83140122	FX 12,0	Grå	16,5	12	35	50
83140123	FX 16,0	Grå	20,5	16	45	50
83140124	FX 20,0	Grå	24,5	20	60	50
83140125	FX 25,0	Grå	30,5	25	70	50
83140126	FX 28,0	Grå	33	28	80	25
83140127	FX 32,0	Grå	38	32	90	25
83140128	FX 40,0	Grå	46,5	40	110	25
83140129	FX 45,0	Grå	51	45	125	25
83140130	FX 50,0	Grå	57	50	135	25
83140131	FX 10N	svart	14,5	10	30	50
83140132	FX 12N	svart	16,5	12	35	50
83140133	FX 16N	svart	20,5	16	45	50
83140134	FX 20N	svart	24,5	20	60	50
83140135	FX 25N	svart	30,5	25	70	50
83140136	FX 28N	svart	33	28	80	25
83140137	FX 32N	svart	38	32	90	25
83140138	FX 40N	svart	46,5	40	110	25
83140139	FX 45N	svart	51	45	125	25
83140140	FX 50N	svart	57	50	135	25

Senaste uppdatering (10.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03_16