

Ostona spiralna SGX

Numer kat.		Średnica nominalna (średnica wewnętrzna)	Zakres owijania	Wewn. średnica węża	1-przewodowy	2-przewodowy	Wiele przewodów	(moduł)	Ilość w opak.
Czarny	Żółty								
SGX-12	-	9	9-13mm	3/16"	4	-	-	-3	20m
SGX-16	SGX-16 Y	13	13-17mm	1/4"	4	-	-	-4	20m
SGX-20	SGX-20 Y	15	16-22mm	1/4"	-	4	-	-4	20m
				5/16"	4	-	-	-5	20m
				3/8"	4	4	4	-6	20m
SGX-25	-	18.5	22-28mm	1/2"	4	4	4	-8	20m
SGX-32	SGX-32 Y	27	27-33mm	5/8"	4	4	4	-10	20m
				3/4"	4	4	4	-12	20m
SGX-40	-	33	33-44mm	1"	4	4	4	-16	20m
SGX-50	SGX-50 Y	44	44-65mm	1 1/4"	4	4	4	-20	20m
				1 1/2"	4	-	4	-24	20m
SGX-75	SGX-75 Y	65	65-90mm	2"	4	4	4	-32	20m
SGX-90	SGX-90 Y	80	Zakres owijania 80mm-200mm						20m

Jak ocenić potrzebną ilość ostony spiralnej:

Zewnętrzna średnica przewodu

x długość (m) przewodu zabezpieczanego

Wewnętrzna średnica ostony spiralnej (mm)

Przykład:

zabezpieczenie 25m przewodu o średnicy 40mm wymaga ostony spiralnej w zależności od zakresu owijania SGX-40

$$40 \div 33 = 1.21$$

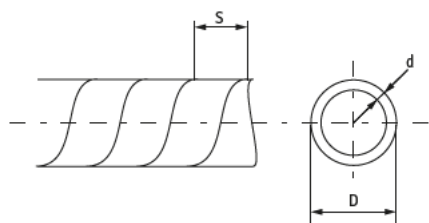
$$1.21 \times 25 \text{ (dł. przew.)} = 30\text{m ostony spiralnej SGX-40}$$



Ostona spiralna SBX

Czarny PE

- Ostona spiralna „lekka”
- Ekonomiczna ostona przewodów elektrycznych i wężów hydraulicznych



Numer kat.	Wymiary (mm)			Max. śr. wiązki (mm)	Ilość w opak.
	D	d	S		
SBX-03-E	3.0	0.75	5.0	2-5	10m
SBX-06-E	6.0	1.0	7.0	5-8	10m
SBX-08-E	8.0	1.0	11.0	7-10	10m
SBX-10-E	10.0	1.0	12.0	9-12	10m
SBX-12-E	12.0	1.5	14.0	11-14	10m
SBX-15-E	15.0	1.5	15.0	13-17	10m
SBX-19-E	19.0	2.0	18.0	16-22	10m
SBX-24-E	24.0	2.0	20.0	20-30	10m