

# SBP

## OSŁONY / OPLOTY / SPIRALE OCHRONNE

SBP to polietylenowa osłona zwana również oplotem lub spiralą ochronną za pomocą której tworzymy elastyczne wiązki kablowe. Zapewnia ochronę mechaniczną kabli i przewodów elektrycznych. Może być również stosowana do ochrony potąceń kablowych oraz jako organizator przy panelach i szafach sterowniczych z możliwością łatwego odseparowania / rozgałęzienia przewodu od całej wiązki w dowolnym jej miejscu.



### DANE TECHNICZNE

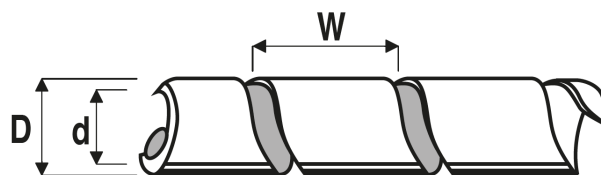
Kolor:	biały / czarny / transparentny (pozostałe na zam.)
Materiał:	polietylen [PE-LD]
Pałność:	UL 94 Class HB
Dostępne średnice wiązek:	Ø 3 ÷ Ø 150 mm
Wytrzymałość na rozciąganie:	11,45 N/mm <sup>2</sup>
Wydłużenie przy zerwaniu:	500%
Wytrzymałość dielektryczna :	25 kV/mm
Absorpcja wilgoci:	≤ 0.1% max
Temperatura pracy:	-50°C ÷ 85°C
Temperatura topnienia:	105°C ÷ 115°C
Odporność chemiczna:	dobra

### ZASTOSOWANIE

- ▶ Łatwy i przyjemny system tworzenia wiązek kablowych z możliwością ich rozgałęziania w dowolnym miejscu.
- ▶ Panele i szafy sterownicze.

### DOPUSZCZENIA / CERTYFIKATY

Produkt testowany zgodnie z metodą badań: **ASTM D 2671**



Nr katalogowy	Kod	Nr katalogowy	Kod	Nr katalogowy	Kod	Średnica wew.	Średnica zew.	Helix	Grubość	Średnice wiązek Ø min - Ø max	Opakowanie	Opakowanie
Naturalny		Czarny		Biały		d [mm]	D [mm]	W [mm]	(mm)	(mm)	m	Szt.
470201	SBP 2N	470202	SBP 2B	470207	SBP 2W	2,3	3,5	5	0,6	3 - 15	10	1
470301	SBP 4N	470302	SBP 4B	470307	SBP 4W	3,7	5	7	0,65	4 - 20	10	1
470501	SBP 6N	470502	SBP 6B	470507	SBP 6W	6,5	8	10	0,75	7 - 40	10	1
470701	SBP 8N	470702	SBP 8B	470707	SBP 8W	8,2	10	12	0,85	9 - 50	10	1
470801	SBP 10N	470802	SBP 10B	470807	SBP 10W	10	12	14	1	11 - 70	10	1
471001	SBP 12N	471002	SBP 12B	471007	SBP 12W	12	14	16	1	13 - 80	10	1
471301	SBP 18N	471302	SBP 18B	471307	SBP 18W	17,6	20	22	1,2	18 - 120	10	1
471501	SBP 22N	471502	SBP 22B	471507	SBP 22W	22,2	25	27	1,4	23 - 150	10	1

DYSTRYBUTOR:

4TECHNIK - ZAMOCOWANIA i NARZĘDZIA  
40-702 Katowice, ul.Kłodnicka 38, Polska

GSM: +48 505 44 30 70  
e-mail: [biuro@4technik.pl](mailto:biuro@4technik.pl)  
www: <http://4technik.pl>

**4TECHNIK**  
ZAMOCOWANIA I NARZĘDZIA

v.17-12

