



- Resistente ai raggi UV
- Mantiene cavi e tubi protetti e organizzati
- Ottima resistenza agli agenti chimici
- Elevata resistenza all'abrasione



Dati tecnici

Applicazione:	applicazioni industriali, quadristica, automotive, robot
Materiale:	Polipropilene di alta qualità privo di alogeni fosforo e cadmio
Colore:	nero
Temperatura di esercizio:	-40°C÷105°C, breve periodo: 120°C
Resistenza alla fiamma:	UL 94-HB

BSPP

Codice	Capienza interna Ø mm	Diametro interno ØI - mm	Diametro esterno ØE - mm	Spessore - mm	Confezione - m
BSPP-10B	da 10 a 45	8	10	1	100
BSPP-12B	da 12 a 50	9	12	1,5	100
BSPP-16B	da 16 a 65	13	16	1,5	100
BSPP-20B	da 20 a 85	17	20	1,5	50
BSPP-23B	da 23 a 100	19	23	2	50