

**Spirale in polipropilene, UL94 - HB**
Polypropylene spiral, UL94 - HB

SCHEDA TECNICA / DATA SHEET

CARATTERISTICHE PRINCIPALI / MAIN FEATURES

- Resistente ai raggi UV / *UV resistant*
- Mantiene cavi e tubi protetti e organizzati / *Keeps cables and hoses protected and organized*
- Ottima resistenza agli agenti chimici / *Great resistance to chemical agents*
- Elevata resistenza all'abrasione / *High abrasion resistance*

CE **RoHS** UV resistant**CODICE / CODE****BSPP** - ■ ■ ■ ■

- BS** Serie / *Series*
- PP** Materiale: polipropilene / *Material: polypropylene*
- ■ Diametro nominale / *Nominal width*
- Colore: B = nero / *Colour: B = black*

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Applicazione / Application	applicazioni industriali, quadristica, automotive, robot <i>industrial applications, control cabinets, automotive, robots</i>
Materiale / Material	Polipropilene di alta qualità privo di alogeni, fosforo e cadmio <i>high-quality polypropylene, halogen, phosphorus and cadmium free</i>
Colore / Colour	nero <i>black</i>
Temperatura d'esercizio / Operating temperature	-40°C+105°C, breve periodo: 120°C <i>-40°C+105°C, short time: 120°C</i>
Tolleranze / Tolerances	Ø e spessore: +/-0,1 mm <i>Ø and thickness: +/-0,1 mm</i>

CODICI E DIMENSIONI / CODES AND DIMENSIONS

Codice - nero <i>Code - black</i>	Capienza interna <i>Inner capacity</i> Ø mm	Ø I mm	Ø E mm	Spessore <i>Thickness</i> mm	Confezione <i>PU</i> 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

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica rappresentano delle linee guida generali, non sono vincolanti e possono essere modificate in qualunque momento, senza preavviso. Imytech S.r.l. non si assume alcuna responsabilità per l'uso improprio dei prodotti e per eventuali danni. L'idoneità dei prodotti per applicazioni speciali deve essere verificata dal cliente stesso.

The information contained in this data sheet serves as a general guideline only and can be changed at any time without prior notice being given.

Imytech S.r.l. accepts no responsibility of improper use of a particular product and the occurring damage. Suitability of product for special application must be checked by the user him/herself.