





Qualità: PU80A

Articolo n.: FBRP80A020BA Colore: blu oltremare











| INFORMAZIONI GENERALI SUL PROFILO | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------|--|
| Categoria del profilo | Cintura rotonda | k1% rilassato (giunto) | 0,6 N/mm 3,4 lbf/inch | |
| Costruzione del profilo | senza elemento di tensione | k1% statico (giunto) | 0,7 N/mm 4,3 lbf/inch | |
| Tipo di elemento di tensione | n/a | Peso | 0,5 kg/100m | |
| Tipo di elaborazione | n/a | Gamma di temperatura | -30°+60°C | |
| Sovrapprezzo su diametro minimo | 15 mm | Dimensioni del contenitore | 200 m | |
| d'avvolgimento | | Resistenza chimica | su richiesta | |
| Pretensione raccomandata | 48% | | | |

| SPECIFICHE TECNICHE | PROFILO | RIVESTIMENTO |
|--|--------------------------------------|--------------|
| Tipo di materiale | Poliuretano | n/a |
| Durezza approssimativa del materiale | 84° Shore A | n/a |
| (Shore) | blu oltremare | n/a |
| Colore | 2 mm (5/64 inch) | n/a |
| Diametro Ø | leggermente ruvido | n/a |
| Superficie | Acciaio: 0,65 PE: 0,35 HDPE: 0,3 | n/a |
| Coefficienti di attrito circa $\boldsymbol{\mu}$ | FDA (Food and Drug Administration) | n/a |
| Proprietà | Vegano | n/a |
| n/a | Resistente all'idrolisi | n/a |
| n/a | Resistente ai microbi | n/a |
| n/a | | · |
| n/a | Flessibile alle basse temperature | n/a |
| n/a | n/a | n/a |

| CONFORMITÀ | |
|---|--|
| REACH CE 1907/2006 (nelle versioni attuali) | |
| CE 1935/2004 (nelle versioni attuali) | |
| CE 10/2011 (nelle versioni attuali) | |
| FDA (Food and Drug Administration) | |

Le informazioni sopra riportate sono il risultato di test di qualità condotti internamente. Non contengono alcuna garanzia di proprietà e, in particolare, non contengono alcuna dichiarazione sull'idoneità del prodotto per scopi specifici, in modo da non poterne trarre alcuna rivendicazione nei nostri confronti. In particolare, le informazioni non esonerano l'acquirente dall'obbligo di controllare la merce in arrivo.

Soggetto a modifiche senza preavviso - 11/2025