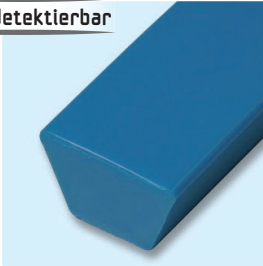


**SAFE**  
Metalldetektierbar



ca. 84° Shore A

Empf. Vorspannung 3...8 %

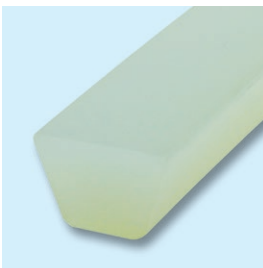
## PU 80 A SAFE capriblau glatt



| Artikel Nr. | Profil-<br>abmessung<br>mm | Material-<br>querschnitt<br>cm <sup>2</sup> | ca.<br>Gewicht<br>kg/100 m | Gebindegröße |     | Empf. Mind.-<br>Scheiben-∅ |      | Fmax/Riemen<br>(Stoß)* |       |
|-------------|----------------------------|---|----------------------------|--------------|-----|----------------------------|------|------------------------|-------|
|             |                            |   |                            | m            | ft  | mm                         | inch | kg                     | lbs   |
| FBKJ6YLGM   | 6 x 4 (Y)                  | 0,19  | 2,3                        | 100          | 328 | 40                         | 1,6  | 4,6                    | 10,2  |
| FBKJ8MLGM   | 8 x 5 (M)                  | 0,32  | 4,0                        | 100          | 328 | 45                         | 1,8  | 7,7                    | 16,9  |
| FBKJ10ZLGM  | 10 x 6 (Z)                 | 0,48  | 6,0                        | 50           | 164 | 55                         | 2,2  | 11,5                   | 25,3  |
| FBKJ13ALGM  | 13 x 8 (A)                 | 0,82  | 10,0                       | 50           | 164 | 85                         | 3,3  | 19,7                   | 43,3  |
| FBKJ17BLGM  | 17 x 11 (B)                | 1,46  | 18,0                       | 50           | 164 | 110                        | 4,3  | 35,0                   | 77,1  |
| FBKJ22CLGM  | 22 x 14 (C)                | 2,40  | 29,0                       | 50           | 164 | 150                        | 6,0  | 57,6                   | 126,7 |

Reibwerte  $\mu$ : Stahl: ca. 0,65 | PE: ca. 0,35 | HDPE: ca. 0,30 | FDA/EC/USDA-konform

\* = bei Reibwert  $\mu$ :0,5



ca. 84° Shore A

Empf. Vorspannung 4...8 %

## PU 80 A transparent glatt



| Artikel Nr. | Profil-<br>abmessung<br>mm | Material-<br>querschnitt<br>cm <sup>2</sup> | ca.<br>Gewicht<br>kg/100 m | Gebindegröße |     | Empf. Mind.-<br>Scheiben-∅ |      | Fmax/Riemen<br>(Stoß)* |       |
|-------------|----------------------------|---|----------------------------|--------------|-----|----------------------------|------|------------------------|-------|
|             |                            |   |                            | m            | ft  | mm                         | inch | kg                     | lbs   |
| FBKP80A06TR | 6 x 4 (Y)                  | 0,19  | 2,3                        | 100          | 328 | 40                         | 1,6  | 6,2                    | 13,7  |
| FBKP80A08TR | 8 x 5 (M)                  | 0,32  | 4,0                        | 100          | 328 | 45                         | 1,8  | 10,3                   | 22,6  |
| FBKP80A10TR | 10 x 6 (Z)                 | 0,48  | 6,0                        | 50           | 164 | 55                         | 2,2  | 15,4                   | 33,9  |
| FBKP80A13TR | 13 x 8 (A)                 | 0,82  | 10,0                       | 50           | 164 | 85                         | 3,3  | 26,3                   | 57,9  |
| FBKP80A17TR | 17 x 11 (B)                | 1,46  | 18,0                       | 50           | 164 | 110                        | 4,3  | 46,9                   | 103,1 |
| FBKP80A22TR | 22 x 14 (C)                | 2,40  | 29,0                       | 50           | 164 | 150                        | 5,9  | 77,0                   | 169,5 |
| FBKP80A32TR | 32 x 20 (D)                | 5,00  | 62,0                       | 25           | 82  | 220                        | 8,7  | 160,5                  | 353,1 |

Reibwerte  $\mu$ : Stahl: ca. 0,65 | PE: ca. 0,35 | HDPE: ca. 0,30 | FDA/EC/USDA-konform

\* = bei Reibwert  $\mu$ :0,5



ca. 84° Shore A

Empf. Vorspannung 4...8 %

## PU 80 A orange glatt



| Artikel Nr. | Profil-<br>abmessung<br>mm | Material-<br>querschnitt<br>cm <sup>2</sup> | ca.<br>Gewicht<br>kg/100 m | Gebindegröße |       | Empf. Mind.-<br>Scheiben-∅ |      | Fmax/Riemen<br>(Stoß)* |       |
|-------------|----------------------------|---|----------------------------|--------------|-------|----------------------------|------|------------------------|-------|
|             |                            |   |                            | ft           | (m)   | mm                         | inch | kg                     | lbs   |
| FBJ6YOG     | 6 x 4 (Y)                  | 0,19  | 2,3                        | 100          | 30,48 | 40                         | 1,6  | 6,2                    | 13,7  |
| FBJ8MOG     | 8 x 5 (M)                  | 0,32  | 4,0                        | 100          | 30,48 | 45                         | 1,8  | 10,3                   | 22,6  |
| FBJ10ZOG    | 10 x 6 (Z)                 | 0,48  | 6,0                        | 100          | 30,48 | 55                         | 2,2  | 15,4                   | 33,9  |
| FBJ13AOG    | 13 x 8 (A)                 | 0,82  | 10,0                       | 100          | 30,48 | 85                         | 3,3  | 26,3                   | 57,9  |
| FBJ17BOG    | 17 x 11 (B)                | 1,46  | 18,0                       | 100          | 30,48 | 110                        | 4,3  | 46,9                   | 103,1 |
| FBJ22COG    | 22 x 14 (C)                | 2,40  | 29,0                       | 100          | 30,48 | 150                        | 5,9  | 77,0                   | 169,5 |
| FBJ32DOG    | 32 x 20 (D)                | 5,00  | 62,0                       | 100          | 30,48 | 220                        | 8,7  | 160,5                  | 353,1 |

Reibwerte  $\mu$ : Stahl: ca. 0,65 | PE: ca. 0,35 | HDPE: ca. 0,30 | FDA/EC/USDA-konform

\* = bei Reibwert  $\mu$ :0,5