

Rundriemen

PU80A ultramarinblau feinrau



ca. 84° Shore A

Empf. Vorspannung 4...8%

ca. Reibwerte μ Stahl 0,65

ca. Reibwerte μ PE 0,35

ca. Reibwerte μ HDPE 0,3

FDA/EC-konform

Artikel Nr.	Durchmesser \varnothing		Material- querschnitt cm ²	ca. Gewicht kg/100m	Gebindegröße		Empf. Mind.- Scheiben- \varnothing		Fmax/Riemen (Stoß)	
	mm	inch			m	ft	mm	inch	kg	lbs
FBRP80A020BA	2	5/64	0.032	0,5	200	656	15	0,6	0,9	2
FBRP80A030BA	3	1/8	0.071	0,9	200	656	25	1	2,2	4,8
FBRP80A040BA	4	5/32	0.126	1,6	200	656	30	1,2	3,9	8,6
FBRP80A048BA	4,8	3/16	0.181	2,2	200	656	40	1,6	5,5	12,1
FBRP80A050BA	5	1/5	0.197	2,4	100	328	45	1,8	6,1	13,4
FBRP80A060BA	6	7/32	0.283	3,4	100	328	55	2,2	8,7	19,1
FBRP80A063BA	6,3	1/4	0.310	3,8	100	328	60	2,4	9,6	21,1
FBRP80A070BA	7	9/32	0.385	4,7	100	328	65	2,6	11,8	26
FBRP80A080BA	8	5/16	0.500	6	100	328	75	3	15,3	33,7
FBRP80A095BA	9,5	3/8	0.710	8,5	100	328	90	3,6	21,6	47,5
FBRP80A100BA	10	7/16	0.785	9,4	50	164	95	3,8	24	52,8
FBRP80A120BA	12	15/32	1.130	13,5	50	164	110	4,4	34,4	75,7
FBRP80A125BA	12,5	1/2	1.230	14,8	50	164	115	4,6	37,5	82,5
FBRP80A150BA	15	19/32	1.770	21,5	50	164	140	5,5	54,1	119

Eigenschaften



Hydrolysebeständig

Hydrolysebeständigkeit (HY).
Für feuchte Umgebungen
geeignet.



Mikrobenbeständig

Mikrobenbeständige
Materialien bieten
Mikroorganismen keinen
Nährboden.



**FDA (Food and Drug
Administration)**

FDA/EC-Konformität für
direkten Lebensmittelkontakt

Vorstehende Angaben sind Ergebnisse der hausinternen Qualitätsprüfung. Sie enthalten keine Garantie von Eigenschaften und enthalten insbesondere keine Aussagen über die Eignung des Produkts für bestimmte Einsatzzwecke, sodass daraus keine Ansprüche gegen uns hergeleitet werden können. Die Angaben entbinden den Käufer insbesondere nicht von seiner Verpflichtung zur Eingangskontrolle.

Änderungen vorbehalten - 08/2024