

Rundrem

## PU80A ultramarinblå meget fin struktur



ca. 84° Shore A (±3)

Anbefalet forspænding 4...8%

ca. Friktionsværdier  $\mu$  stål 0,65

ca. Friktionsværdier  $\mu$  PE 0,35

ca. Friktionsværdier  $\mu$  HDPE 0,3

FDA/EC-kompatibel

Varenr.	Diameter $\phi$		ca. Vægt kg/100m	Emballagestørrelse		Anbefalet min. skivediameter $\phi$		DRIV Fmax/bælte Stuk N	TRANSPORT Maks. transportvægt Stuk	
	mm	inch		m	ft	mm	inch		kg	lbs
FBRP80A020BA	2	5/64	0,5	200	656	15	0,6	5	1,0	2,1
FBRP80A030BA	3	1/8	0,9	200	656	25	1	11	2,1	4,7
FBRP80A040BA	4	5/32	1,6	200	656	30	1,2	19	3,8	8,4
FBRP80A048BA	4,8	3/16	2,2	200	656	40	1,6	27	5,5	12,1
FBRP80A050BA	5	1/5	2,4	100	328	45	1,8	30	6,0	13,1
FBRP80A060BA	6	7/32	3,4	100	328	55	2,2	43	8,6	18,9
FBRP80A063BA	6,3	1/4	3,8	100	328	60	2,4	47	9,5	20,9
FBRP80A070BA	7	9/32	4,7	100	328	65	2,6	58	11,7	25,8
FBRP80A080BA	8	5/16	6	100	328	75	3	76	15,3	33,7
FBRP80A095BA	9,5	3/8	8,5	100	328	90	3,6	108	21,5	47,5
FBRP80A100BA	10	7/16	9,4	50	164	95	3,8	119	23,9	52,6
FBRP80A120BA	12	15/32	13,5	50	164	110	4,4	172	34,4	75,7
FBRP80A125BA	12,5	1/2	14,8	50	164	115	4,6	186	37,3	82,2
FBRP80A150BA	15	19/32	21,5	50	164	140	5,5	268	53,7	118,3

### Egenskaber



#### FDA (Food and Drug Administration)

FDA/EC-overensstemmelse til direkte kontakt med fødevarer



#### Koldfleksibel

Særligt kuldefleksibelt profil ned til -30 °C



#### Vegansk

Anvendelse af råvarer af ikke-dyrisk oprindelse



#### Modstandsdygtig over for hydrolyse

Modstandsdygtig over for hydrolyse (HY). Eget til fugtige omgivelser.



#### mikrobe-resistent

Mikrobe-resistente materialer giver ikke mikroorganismer grobund.

Ovenstående oplysninger er resultater af interne kvalitetskontrol. De indeholder ingen garanti for egenskaber og indeholder især ingen udsagn om produktets egnethed til bestemte anvendelsesformål, således at der ikke kan udledes krav mod os heraf. Oplysningerne fritager især ikke køberen for hans forpligtelse til at foretage indgangskontrol.

Med forbehold for ændringer - 05/2026