

Scheda tecnica (conforme a scheda produttore)

Distribuita da **SARGOM S.R.L.**

Diametro	Peso kg/m.	Diam.min. Puleggia	Regime di lavoro massimo	Forza prepensionamento		
				Kg.		
				1%	2%	3%
2	0,004	19	0,8	0,13	0,27	0,41
3	0,009	29	1,9	0,31	0,61	0,92
4	0,015	38	3,4	0,54	1,09	1,63
5	0,024	48	5,3	0,85	1,70	2,55
6	0,034	57	7,6	1,22	2,45	3,67
7	0,05	67	10	1,67	3,33	5,00
8	0,06	76	14	2,18	4,35	6,53
9	0,08	86	17	2,75	5,51	8,26
10	0,10	95	21	3,40	6,80	10,2
12	0,14	114	31	4,90	9,79	14,7
15	0,21	143	48	7,65	15,3	22,9
18	0,31	171	69	11,0	22,0	33,0
20	0,38	190	85	13,6	27,2	40,8

Durezza: 88 Sh.A
 Temperatura: -30°C / +80°C
 Colore: Verde

Coefficiente d'attrito:
 Acciaio: 0,38
 Alluminio: 0,38

Facilmente saldabile a caldo, e carteggiabile una volta saldato, viene utilizzato come cinghia di trasmissione su pulegge.