



KA-GH-PU



Colore: bianco.

Temperatura di impiego: -20°C + 90°C.

Caratteristiche: tubo flessibile in poliuretano etere a doppio strato, rinforzato con spirale cava in PU.

Ottima resistenza all'abrasione, attacchi microbici e idrolisi.

Superficie interna ed esterna completamente liscia per ottimizzare il flusso.

Applicazioni: tubo speciale che trova il suo impiego ideale su apparecchiature medicali e dentali.

Può essere altresì utilizzato come protezione cavi su macchinari laser nell'ambito della cosmetica.

Codice	Ø int.	Ø est.	Peso	R.curvatura	Depressione	Lungh. rotolo
	mm	mm	g/m	mm	bar	m
2-88xx-008-00	8	12	80	10	0,3	10
2-88xx-011-00	11	15	90	13	0,29	10
2-88xx-012-00	12	16	90	13	0,28	10
2-88xx-0-1300	13	17	90	13	0,28	10
2-88xx-015-00	15	19	100	13	0,27	10
2-88xx-016-00	16	20	120	20	0,26	10
2-88xx-017-00	17	21	130	21	0,25	10
2-88xx-020-00	20	25	140	21	0,23	10
2-88xx-022-00	22	27	150	23	0,22	10
2-88xx-025-00	25	30	190	23	0,2	10
2-88xx-032-00	32	37	220	30	0,15	10

Per informazioni contattare i nostri uffici.