

Carbon-Schläuche

Type	Durchmesser bei 45°	Gewicht g/m	Steigungswinkel (Grad)	Fadenzahl	Garnfeinheit in tex	Garnart	EUR pro m	ab 10 m EUR pro m	ab 50 m EUR pro m
KB-4011	4	2	30 bis 60	32	200	1k	3,50	1,50	1,20
KB-4002	7	7	30 bis 60	32	70	3k	3,65	1,55	1,30
KB-4024	18	13	30 bis 60	32	400	6k	4,90	2,60	2,20
KB-4023	18	27	45 bis 75	60	400	6k	8,15	5,50	4,60
KB-4025	24	20	30 bis 60	48	400	6k	7,05	3,95	3,30
KB-4003	25	10	30 bis 60	32	200	3k	4,55	2,30	1,90
KB-4008	35	21	30 bis 60	100	200	3k	7,75	4,70	3,95
KB-4016	55	29	30 bis 60	72	400	6k	10,85	5,90	4,95
KB-4099	70	41	30 bis 60	100	400	6k	13,75	8,30	6,95
KB-4019	120	58	30 bis 60	144	400	6k	17,50	12,40	10,35
MB-4025	24	23	30 bis 60	48	400 C	6k	6,90	3,95	3,75
						408 G			

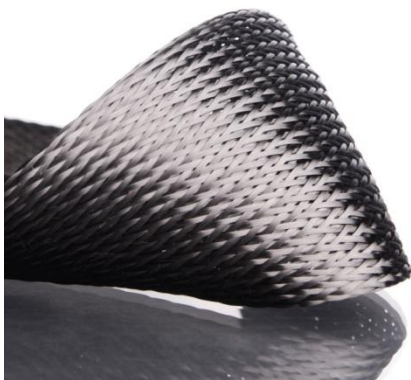
KB-... = Schlauch aus Kohlenstoffasern

MB-...= Schlauch aus Glasfasern und Kohlenstoffasern

C = Carbon

A = Aramid

G = Glas



KB-4099



MB-4025

**Nettopreise – alle Preise zuzüglich MwSt.
Mindestbestellwert 50,- Euro**

www.carbon-werke.com * mail@carbon-werke.com

Wallerstein, Albert-Einstein-Str. 2-4 * Tel. 09081 2 90 04 0 * Fax 09081 2 90 04 29