

Minikanäle, PVC, nicht flammenausbreitend

Siehe auch Sonderkatalog „Kanäle & Zubehör“!

MIK, Leitungsführungskanal; bestehend aus Unterteil mit Bodenlochung und Oberteil; UV-stabilisiert; weiß (RAL 9010), in Stangen zu 2 m

In Übereinstimmung mit: DIN EN 50085



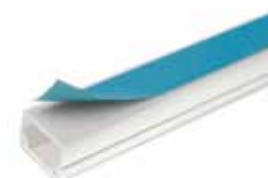
Material	UV stabil.*	Temp.		
PVC-U	<input checked="" type="checkbox"/>	-5 °C/+60 °C		
einzügig				
Art. Bez.	dim [mm]	kl [m]	KoGr	Art.Nr.
MIK 10/16	10 x 16	40	49	080 956
MIK 16/16	16 x 16	30	49	032 583
MIK 16/25	16 x 25	30	49	032 582
MIK 16/40	16 x 40	30	49	035 587
MIK 25/40	25 x 40	30	49	004 864
MIK 40/40	40 x 40	30	49	004 865
MIK 40/60	40 x 60	30	49	012 673



Art. Bez.	dim [mm]	kl [m]	KoGr	Art.Nr.
zweizügig				
Art. Bez.	dim [mm]	kl [m]	KoGr	Art.Nr.
MIK 16/40/2	16 x 40	30	49	004 866
MIK 25/40/2	25 x 40	30	49	004 867

MIKA, Leitungsführungskanal; bestehend aus Unterteil mit doppelseitigem Klebeband und Oberteil; UV-stabilisiert; weiß (RAL 9010); in Stangen zu 2 m

In Übereinstimmung mit: DIN EN 50085



Material	UV stabil.*	Temp.		
PVC-U	<input checked="" type="checkbox"/>	-5 °C/+60 °C		
Art. Bez.	dim [mm]	kl [m]	KoGr	Art.Nr.
MIKA 10/16	10 x 16	30	49	040 591
MIKA 16/16	16 x 16	30	49	034 549
MIKA 16/25	16 x 25	30	49	034 550
MIKA 16/40	16 x 40	30	49	035 415
MIKA 25/40	25 x 40	30	49	035 416
MIKA 40/40	40 x 40	30	49	035 417

* gemäß ISO 4892-3