



Technische Merkmale

Medium

Trinkwasser, Abwasser, Gas

Material

Polyamid, glasfaserverstärkt

Beschreibung

Die Universaltragplatte für Ventilkappen (nach DIN 4057, Best.-Nr. 180-00, Best.-Nr. 180-01, Best.-Nr. 180-02, Best.-Nr. 187-01) und Schieberkappen (nach DIN 4056, Best.-Nr. 200-00, Best.-Nr. 200-01, Best.-Nr. 200-02, Best.-Nr. 207-01) dient einerseits zur Zentrierung der Straßenkappen und

andererseits zur sicheren Fixierung der Hawle-Teleskop-Einbaugarnituren. Durch die runde Form ist diese auch bei beengten Einbausituationen anwendbar.

Das geringe Gewicht der Tragplatte ermöglicht ein einfaches und unkompliziertes Setzen.

Die Universaltragplatte ist aus bruchfestem, stabilem, unverrottbarem Material gefertigt.

Einbauhöhe: 20 mm

Best.-Nr.	Medium	d1	d2	d3	h1	Gewicht
2040004000	● ● ●	200 mm	270 mm	340 mm	20 mm	0,93 kg