



Material:
sortenreines und recyclebares
LLD-PE

Farbe:
natur

Universelle 2-fach-Passform
pro Nennweite.

Nur 1 Stopfen für Spitzende
und Muffe.

Hervorragend geeignet für
PVC Druckrohre.

Leichtes Entfernen durch
perforierte Eingriffsvorrichtung
im Stopfenboden.

PROTEC CAPTOP®
UNIVERSAL SCHUTZELEMENTE

Alle Abmessungen in mm

Rohrabmessung		Randhöhe auf Spitzende	Stecktiefe in Muffe	Artikel-Nr.
Muffe d ₁	Spitzende d ₁	H _S	H _M	
DN 50	63.0	24.0	25.0	EP 180 / DN 50 / 63
DN 65	75.0	28.5	30.0	EP 180 / DN 65 / 75
DN 80	90.0	35.0	36.0	EP 180 / DN 80 / 90
DN 100	110.0	42.0	43.0	EP 180 / DN 100 / 110
DN 125	140.0	43.0	46.0	EP 180 / DN 125 / 140
DN 150	160.0	43.5	46.0	EP 180 / DN 150 / 160
DN 200	200.0	53.0	55.5	EP 180 / DN 200 / 200
DN 200	225.0	60.5	64.0	EP 180 / DN 200 / 225
DN 250	280.0	61.5	63.5	EP 180 / DN 250 / 280
DN 300	315.0	65.0	66.5	EP 180 / DN 300 / 315

Nicht aufgeführte Abmessungen auf Anfrage.
Technische Änderungen und Verbesserungen vorbehalten.

System-Druckrohrstopfen

DN 50 – DN 300

Ihr CAPTOP Produktvorteil

Technik. Universelle 2-fach Passform. Pro Nennweite als Stopfen in der Muffe oder als Kappe auf dem Spitzende einsetzbar.

Nur 1 Stopfen für beide Rohrenden.

Leichte Demontage durch perforierte Eingriffsvorrichtung.

DN 50 bis DN 300

Preis. Konsequente Dauertiefpreise.



CAPTOP®



Material:
sortenreines und recyclebares
LLD-PE

Farbe:
natur

Sonderanfertigungen:
Zusätzliche Abmessungen,
hitzebeständige Werkstoffe oder
alternative Sonderausführungen
entwickeln wir maßgeschneidert
auf Ihre Anfrage.

Wir beraten Sie gern.

PROTEC CAPTOP®
UNIVERSAL SCHUTZELEMENTE

PROTEC PLASTICS