TECHNISCHE DATENBLÄTTER

rev. 00 - 28/10/2024





OPTIMA DT CLEAN

"T" -Abzweigung white CLEAN

- cod. SCD100547 cod. SCD100533 cod. SCD100534
- cod. SCD100535



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Stoßfestes, UVA-beständiges und recycelbares Hart-PVC, in Weiß oder Schwarz
- Innovatives Design
- Extrem schnelles, Steck-Befestigungssystem
- · Sehr hochwertiges externes Oberfläche
- Ermöglicht einen weiten Krümmungsradius der Rohre
- · Rohrdurchgang Barcode-Schrumpfpackung
- Lackierbar
- Betriebstemperatur -20°C / +60°C

VERFÜGBARE MODELLE:



WFISS

MERKMALE

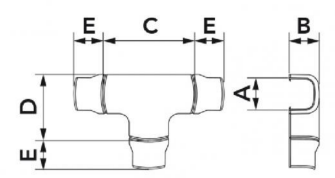
DT 62-OPT ECO, bestehend aus: DT 75-OPT ECO und 3 Reduzierungen pro Kanal von 62 DT 75-OPT ECO, bestehend aus einem "T" von 75 DT 102-OPT ECO, bestehend aus einem "T" von 102



TECHNISCHE DATENBLÄTTER



DT 135-OPT ECO, bestehend aus einem "T" von 135



ABMESSUNGEN

CODE	MODELL	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]
SCD100547	DT 62 - OPT CLEAN	66	48	180	130	60
SCD100533	DT 75 - OPT CLEAN	78	58	180	130	
SCD100534	DT 102 - OPT CLEAN	104	68	210	160	
SCD100535	DT 135 - OPT CLEAN	140	84	270	205	

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
SCD100547	
SCD100533	
SCD100534	
SCD100535	

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.
Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.