

OPTIMA MCS

Split-Verbindungsstufe

- cod. SCD100093 - cod. SCD100094 - cod. SCD100430
- cod. SCD100388 - cod. SCD100656 - cod. SCD100657
- cod. SCD100658



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Recycelbares Kunststoffmaterial, hohe Stoßfestigkeit
- Dichtlippe aus weichem PVC
- Innovatives Design
- Extrem schnelles, Steck-Befestigungssystem
- Sehr hochwertiges externes Oberfläche
- Rohrdurchgang Barcode-Schrumpfpackung
- Mit hellen Farben lackierbar
- Betriebstemperatur -20°C / +60°C
- Betriebstemperatur farbige Ausführungen -20 °C / +75 °C

VERFÜGBARE MODELLE:



WEISS

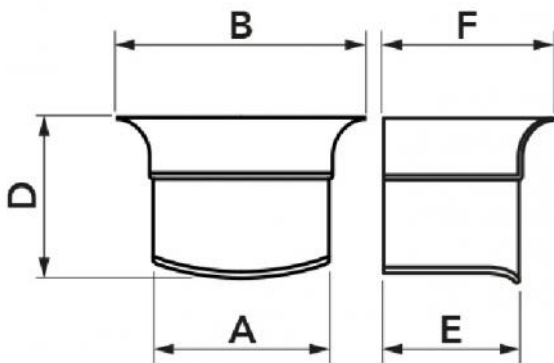


ANTHRAZITGRA



SCHWARZ

U



ABMESSUNGEN

CODE	MODELL	A [mm]	B [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]
SCD100093	MCS 62 - OPT W	66	77,5	60	48	56
SCD100094	MCS 75 - OPT W	78	90	66	58	65
SCD100430	MCS 75 - OPT G	78	90	66	58	65
SCD100388	MCS 75 - OPT B	78	90	66	58	65
SCD100656	MCS 102 - OPT W	101	118	82	70	78
SCD100657	MCS 102 - OPT G	101	118	82	70	78
SCD100658	MCS 102 - OPT B	101	118	82	70	78

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
SCD100093	GETEILTE ANSCHLUSSMUFFE MCS 62-OPT WHITE (VERP. 5 STÜCK)
SCD100094	GETEILTE ANSCHLUSSMUFFE MCS 75-OPT WHITE (VERP. 5 STÜCK)
SCD100430	GETEILTE ANSCHLUSSMUFFE MCS 75-OPT GREY (PACKUNG 5 STÜCK)
SCD100388	ANSCHLUSSMUFFE SPLIT MCS 75-OPT BLACK
SCD100656	
SCD100657	
SCD100658	

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.