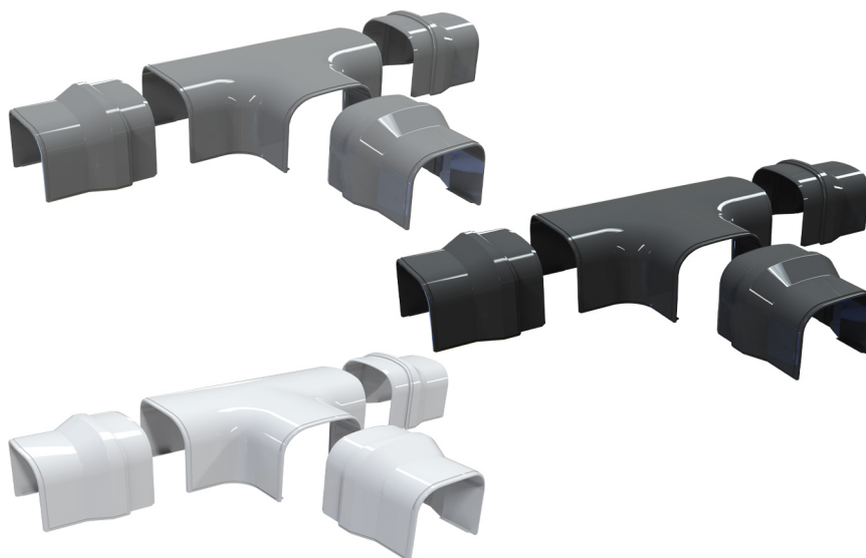


OPTIMA DT

dérivation en « T »

- cod. 11106031 - cod. 11106032 - cod. 11106033
- cod. SCD100118 - cod. SCD100171 - cod. SCD100172
- cod. SCD100173 - cod. SCD100223 - cod. SCD100224
- cod. SCD100225



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Résistant aux chocs rigide, anti-UVA, PVC blanc ou gris, recyclable
- Conception innovante
- Système de fermeture à enclenchement ultra-rapide
- Finition extérieure extrêmement haute
- Permet un large rayon de courbure des tubes
- Emballage avec codes à barres thermorétractables
- Peut être peint
- Température de fonctionnement -20°C / +60°C

MODÈLES DISPONIBLES :



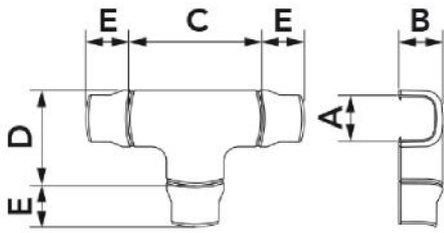
BLANC RAL 9010



GRIS
ANTHRACITE
RAL 7016

CARACTÉRISTIQUES

- DT 62-OPT composé de : DT 75-OPT et 3 réductions pour goulotte de 62
- DT 75-OPT composé d'un « T » de 75
- DT 102-OPT composé d'un « T » de 102
- DT 135-OPT composé d'un « T » de 135



DIMENSIONS

CODE	MODÈLE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]
11106031	DT 62 - OPT	66	48	180	130	60
11106032	DT 75 - OPT	78	58	180	130	--
11106033	DT 102 - OPT	104	68	210	160	--
SCD100118	DT 135 - OPT	140	84	270	205	--
SCD100171	DT 75 - OPT	78	58	180	130	--
SCD100172	DT 102 - OPT	104	68	210	160	--
SCD100173	DT 135 - OPT	140	84	270	205	--
SCD100223	DT 75 - OPT	78	58	180	130	--
SCD100224	DT 102 - OPT	104	68	210	160	--
SCD100225	DT 135 - OPT	140	84	270	205	--

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
11106031	DT62-OPT DERIVATION EN T "OPTIMA"DT62-OPT
11106032	DT75-OPT DERIVATION EN T "OPTIMA"DT75-OPT
11106033	DT102-OPT DERIVATION EN T "OPTIMA"DT102-OPT
SCD100118	DT135-OPT DERIVATION EN T "OPTIMA"DT135-OPT
SCD100171	DT75-OPT DERIVATION EN T "OPTIMA" GRIS ANTHRACITEDT75-OPT
SCD100172	DT102-OPT DERIVATION EN T "OPTIMA" GRIS ANTHRACITEDT102-OPT
SCD100173	DT135-OPT DERIVATION EN T "OPTIMA" GRIS ANTHRACITEDT135-OPT
SCD100223	
SCD100224	
SCD100225	

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.