

rev. 01 - 21/03/2024

## OPTIMA TS

borne sortie tuyau

11106035 - 11106036 - 11106037  
SCD100174 - SCD100175 - SCD100221  
SCD100222



### 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
- Emballage avec codes à barres thermorétractables
- Peut être peint
- Température de fonctionnement -20°C / +60°C

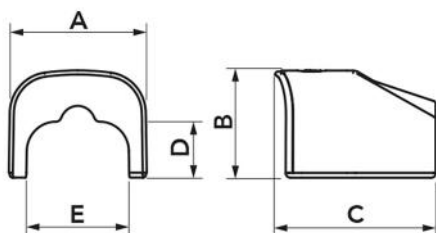
### MODÈLES DISPONIBLES :



BLANC RAL 9010



GRIS  
ANTHRACITE  
RAL 7016



## DIMENSIONS

CODE	MODÈLE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]
11106035	TS 62 - OPT	66	48	76	30	50
11106036	TS 75 - OPT	78	58	90	30	56
11106037	TS 102 - OPT	104	68	110	40	72
SCD100174	TS 75 - OPT	78	58	90	30	56
SCD100175	TS 102 - OPT	104	68	110	40	72
SCD100221	TS 75 - OPT	78	58	90	30	56
SCD100222	TS 102 - OPT	104	68	110	40	72

## ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
11106035	TS62-OPT ELEMENT TERMINAL SORTIE TUYAUX "OPTIMA"TS62-OPT
11106036	TS75-OPT ELEMENT TERMINAL SORTIE TUYAUX "OPTIMA"TS75-OPT
11106037	TS102-OPT ELEMENT TERMINAL SORTIE TUYAUX "OPTIMA"TS102-OPT
SCD100174	TS75-OPT ELEMENT TERMINAL SORTIE TUYAUX "OPTIMA" GRIS ANTHRACITETS75-OPT
SCD100175	TS102-OPT ELEMENT TERMINAL SORTIE TUYAUX "OPTIMA" GRIS ANTHRACITETS102-OPT
SCD100221	
SCD100222	