

OPTIMA MRS

Manchon de rotation gauche

- cod. SCD100130 - cod. SCD100098 - cod. SCD100432
- cod. SCD100392



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Matière plastique haute résistance aux chocs, recyclable
- Conception innovante
- Système de fermeture à enclenchement ultra-rapide
- Finition extérieure extrêmement haute
- Emballage avec codes à barres thermorétractables
- Peignable avec des couleurs claires
- Température de fonctionnement -20°C / +60°C
- Température de fonctionnement colorés -20 °C / +75 °C

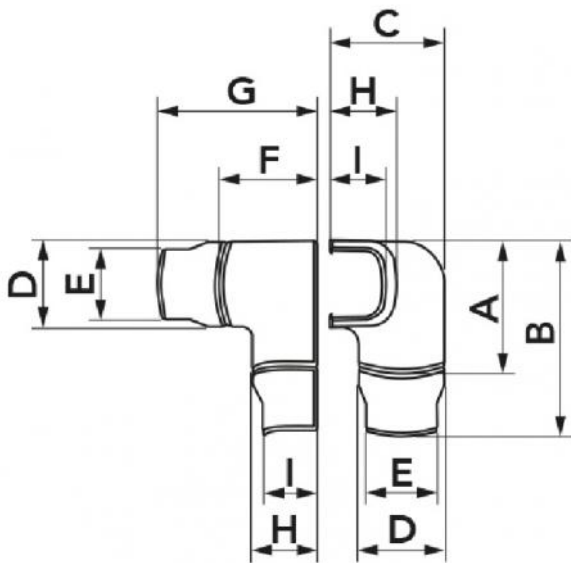
MODÈLES DISPONIBLES :



BLANC

CARACTÉRISTIQUES

MRS 62-OPT composé de : MRS 75-OPT et 2 réductions pour goulotte de 62
MRS 75-OPT composé d'un manchon de rotation droite 75



DIMENSIONI

CODE	MODÈLE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	H [mm]	I [mm]
SCD100130	MRS 62 - OPT W	103	--	86	64	--	78	--	49	--
SCD100098	MRS 75 - OPT W	119	--	102	78	--	87	--	58	--
SCD100432	MRS 75 - OPT G	119	--	102	78	--	87	--	58	--
SCD100392	MRS 75 - OPT B	119	--	102	78	--	87	--	58	--

ARTICOLI

CODICE	DESCRIPTION
SCD100130	COUPLAGE DE ROTATION «OPTIMA MRD»-MRS62-OPT
SCD100098	"OPTIMA MRS" COUPLAGE DE ROTATION DROITE-MRS75-OPT
SCD100432	"MRS75-OPT" COUPLAGE DE ROTATION GAUCHE GRIS LINE ANTHRACITE-MRS75-OPT
SCD100392	RACCORD ROTATION GAUCHE "OPTIMA MRS" - NOIR - MRS75-OPT-MRS75-OPT

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.