

rev. 01 - 21/03/2024

OPTIMA MRD

Manchon de rotation droit OPTIMA MRD

SCD100095 - SCD100129 - SCD100096
SCD100166 - SCD100219



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

CARACTÉRISTIQUES

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

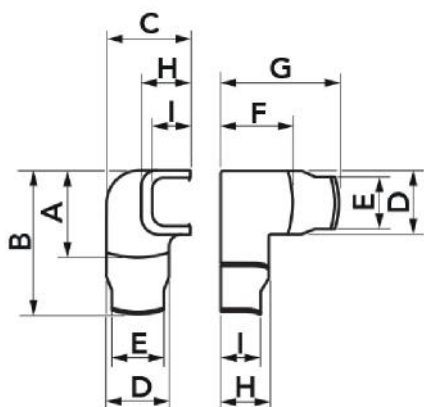
MODÈLES DISPONIBLES :



BLANC RAL 9010



GRIS
ANTHRACITE
RAL 7016



DIMENSIONS

CODE	MODÈLE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	H [mm]	I [mm]
SCD100095	MRD 62 - OPT	119	174	102	78	66	87	143	58	48
SCD100129	MRD 62 - OPT	103	--	86	64	--	78	--	49	--
SCD100096	MRD 75 - OPT	119	--	102	78	--	87	--	58	--
SCD100166	MRD 75 - OPT	119	--	102	78	--	87	--	58	--
SCD100219	MRD 75 - OPT	119	--	102	78	--	87	--	58	--

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
SCD100095	COUPLAGE DE ROTATION «OPTIMA MRD»MRD 62-OPT
SCD100129	COUPLAGE DE ROTATION «OPTIMA MRD»MRD 62-OPT
SCD100096	COUPLAGE DE ROTATION «OPTIMA MRD»
SCD100166	"OPTIMA MRD75-OPT" COUPLAGE DE ROTATION DROITE GRIS ANTHRACITEMRD75-OPT
SCD100219	