	MODULO / FORM	Codifica: I&T.MD008.FAR	
	FICHE TECHNIQUE GOUTTIÈRES ET TUYAUX DESCENTE SCHEDA TECNICA GRONDAIA E PLUVIALE	Rev. 00 - Data: 18/05/2021	
		Pagina:	1 / 1

Gestion R&D

Rev.	Date de révision:
01	23/07/2021

CODE ARTICLE
CODICE ARTICOLO

330411654015301

LONGUEUR
LUNGHEZZA

4

DESCRIPTION
DESCRIZIONE

FITT RAIN G165 GRONDAIA MT 4 GRIGIO CH.

MARQUAGE
MARCATURA

FITT RAIN G165 LIGHT GREY MT. 4[settimana/anno] [BARCODE] 3396046703317 MADE IN ITALY

TIPOLOGIE
TIPOLOGIA

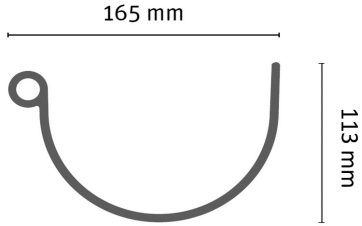
MONO

FORME
FORMA

G165

CHARACTERISTIQUES GENERALES CARATTERISTICHE GENERALI	CONDITIONS REQUISES REQUISITI		
MATÉRIEL MATERIALE	Chlorure de Polyvinyle (PVC) Cloruro di Polivinile (PVC)		
COULEUR COLORE	CIELAB L, a, b	Gris Grigio	EN 607
ΔE		Max 2,00	

DONNÉES DIMENSIONNELLES DATI DIMENSIONALI	UNITÉ DE MESURE UNITA' DI MISURA	VALEUR VALORE	TOLÉRANCE TOLLERANZA
EPAISSEUR PAROI SPESSORI DI PARETE	mm	1,50	± 0,20
RECTIFICATION SVILUPPO	mm	313,00	± 2,00
ROND DIAMÈTRE DIAMETRO TONDINO	mm	18,75	± 0,35
POIDS AU MÈTRE PESO AL METRO	g/m	790,00	± 60,00

SECTION SEZIONE	
---------------------------	--

PHYSICAL AND MECHANICAL CHARACTERISTICS CARATTERISTICHE FISICHE E MECCANICHE	TEST CONDITION CONDIZIONI DI TEST	VALUE VALORE	TEST METHOD METODO DI TEST
LUSTRE LUCENTEZZA	-	> 40	DIN 67530
RETRAIT THERMIQUE RITIRO TERMICO	100° 30 min in air	<3%	Method B EN ISO 2505
TEMPERATURE VICAT (VST) TEMPERATURA VICAT (VST)	50 °C/h 50 N	≥ 75°C	EN ISO 2507