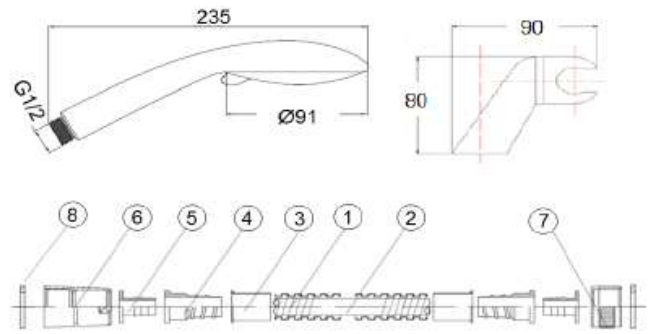


REF. PRODUCTO	ENS813B-QF
DESCRIPCIÓN	MANGO 3 JET FLEXO EXTENSIBLE en CAJA QF

Composición, materiales, dimensiones, peso:  Foto:



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Flexo Inox Ext. D.A. (175/225) T/01 Código: FE27217002252

- 1.- Tubo interior Øext=9mm, Øint=7,5mm
- 2.- Cobertura DA Øext=14 mm
- 3.- Casquillo Ø 14
- 4.- Inserto para flexo metálico
- 5.- Boquilla para flexo metálico
- 6.- Tuerca cónica 1 - G1/2
- 7.- Tuerca grafiada 0 - G1/2
- 8.- Junta

Mat/Trat.	Cantidad	Peso (+/-10%)
EPDM	1,75 m (en reposo)	300 gr.
Acero Inox. E.p.	2,25 m (estirado)	
Acero Inox. E.p.	2	
PA natural	2	
PE natural	2	
Metal cromado	1	
Metal cromado	1	
EPDM	2	

Ducha ISA CROMO Código: D1950

- 1.- Cuerpo ISA
- 2.- Rejilla ISA
- 3.- Goma antical ISA

ABS / cromado	1	125 gr.
ABS / gris	1	
Elastómero	1	

Soporte MONTREAL CROMO Código: S010

- 1.- Cuerpo MONTREAL
- 2.- Anillo
- 3.- Brazo articulado MONTREAL
- 4.- Tornillos
- 5.- Tacos

ABS / Cromado	1	63 gr.
ABS/Gris	1	
ABS / Cromado	1	
Metal	2	
Plástico	2	

Características:

a) Resistencia a la presión:

	bar
recomendado	1 a 3
máximo	5

b) Resistencia a la temperatura

	°C
recomendado	≤ 42
máximo	≤ 70

c) Funciones: Lluvia, Masaje, Lluvia + Masaje

d) Sistema antical



e) Soporte mural articulado