

CLIQ

Ficha técnica **SERIE 2100**

Racores de reparación en latón

Índice

PRESENTACIÓN	3
VENTAJAS	3
APLICACIONES Y DESEMPEÑO	4
NORMAS	5
CERTIFICACIONES	5

SERIE 2100

Racores de reparación en latón

**CLIQ**








PRESENTACIÓN

Los racores de reparación de la SERIE 2100 son fabricados completamente en latón CW617N de alta calidad. Se pueden utilizar en instalaciones hidrosanitarias para la conducción de agua caliente y fría, en instalaciones de calefacción y en cualquier tipo de instalación hidráulica, doméstica, comercial, industrial, agrícola y en general con cualquier tipo de fluido no corrosivo.

VENTAJAS

- Instalación rápida y segura
- Aleación de latón CW617N conforme a la norma EN 12165
- Las materias primas utilizadas son de alta calidad [UBA LIST]

APLICACIONES Y DESEMPEÑO

Aplicaciones		Temperatura mínima	T. máx.	Presión máxima
	agua potable	-20°C	+100°C	10 bar
	agua caliente sanitaria	-20°C	+100°C	10 bar
	enfriamiento	-20°C	+100°C	10 bar
	radiadores	-20°C	+100°C	10 bar
	riego	-20°C	+100°C	10 bar
	aire comprimido	-20°C	+100°C	10 bar
	-20 °C (con el uso de glicol en un porcentaje máximo del 30%)			

NORMAS

- UN EN 1254-4

Los racores son conformes a la normativa UNI EN 1254-4: "Accesorios para soldar por capilaridad o de compresión para montar con otros tipos de conexiones"

- UNI EN ISO 228-1:2003

Todos los roscados son conformes a la normativa UNI EN ISO 228-1:2003: "Roscas de tuberías para uniones sin estanquidad en la rosca"

- D.M. 174 (06/04/2004)

Los materiales utilizados son conformes con el Decreto Ministerial Italiano nº 174 del 06/04/2004 [Reglamento que concierne los materiales y objetos que pueden ser utilizados en las instalaciones fijas de captación, tratamiento, conducción y distribución de aguas destinadas al consumo humano]

- Conforme a 4MS, UBA List (grupo BC), DIN 50930/6 Dir. 2011/65/UE, 6C anexo III (RhOSII)

- UNI EN 10255:2007

Tubos de acero sin alear aptos para soldadura y roscado - Condiciones técnicas de suministro.

CERTIFICACIONES

NACIÓN	CERTIFICACIÓN	NACIÓN	CERTIFICACIÓN	NACIÓN	CERTIFICACIÓN
					
					
					



GENERAL FITTINGS SPA

Via Golgi 73/75, 25064 Gussago (BS) - ITALY

te. +39 030 3739017

www.generalfittings.it