



Trójnik zaprasowywany z gwintem wewnętrznym GW

Nr Kat.	Wymiar	Opakowanie (szt.)	Typ szczęki
WL32.22.11.20	16 x ½" x 16	5/50	KI/TH
WL32.33.11.30	20 x ¾" x 20	5/40	KI/TH
WL32.44.11.40	25 x 1" x 25	5/20	KI/TH
WL32.35.12.50	32 x ¾" x 32	1/20	KI/TH
WR32.46.12.60	40 x 1" x 40	1/8	U/TH
WR32.47.12.70	50 x 1" x 50	1/6	U/TH
WR32.48.12.80	63 x 1" x 63	1/2	U
WR32.49.12.90	75 x 1" x 75	1/2	U

DANE TECHNICZNE:

- Korpus z miedzi, cynowany
- Tuleje mosiężne profilowane - WL (kontrolowany przeciek)
- Tuleje ze stali nierdzewnej - WR
- Gwint przyłączeniowy wewnętrzny rurowy walcowy wg ISO 228-1

Nie zaleca się stosowania gwintów walcowych wewnętrznych wg ISO 228-1 w połączeniach z gwintami stożkowymi zewnętrznymi wg ISO 7-1.

DOPUSZCZENIA:

- Wykonanie zgodne z normą :
PN-EN ISO 21003-3:2009 Systemy przewodów rurowych z rur wielowarstwowych do instalacji wody ciepłej i zimnej wewnątrz budynków - Część 3: Kształtki
- Atest Higieniczny PZH B-BK-60210-1233/19
- Atest Higieniczny PZH B-BK-60210-0577/21