

90°-Kurve W/W

- cod. 11110597 - cod. 11110606 - cod. 11110607
- cod. 11110608 - cod. 11110609 - cod. 11110610
- cod. 11110623 - cod. 11110611 - cod. 11110619



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Maße in Zoll
- Innen poliert
- Anschluss mit Innengewinde / Anschluss mit Innengewinde
- Maximaler Betriebsdruck 43 bar
- Durchschnittliche Betriebstemperatur -40 °C / +120 °C
- Anwendungsbereich: Klima- und Kälteanlagen

TECHNISCHE DATEN

CODE	Ø [inch]	Ø [mm]	KUPFERDICKE [mm]	BETRIEBSDRUCK [bar]
11110597	1/2"	12,7	1	43
11110606	5/8"	15,80	1	43
11110607	3/4"	19,05	1	43
11110608	7/8"	22,22	1	43
11110609	1	25,40	1	43
11110610	1" 1/8	28,57	1	43
11110623	1" 1/4	31,75	1	43
11110611	1" 3/8	34,92	1,2	43
11110619	1" 5/8	41,27	1,2	43

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
11110597	KURVE AUS KUPFER 1/2"
11110606	KURVE AUS KUPFER 5/8, KUPFERDICKE 1MM
11110607	KURVE AUS KUPFER 3/4, KUPFERDICKE 1MM
11110608	KURVE AUS KUPFER 7/8, KUPFERDICKE 1MM
11110609	KURVE AUS KUPFER 1, KUPFERDICKE 1MM
11110610	KURVE AUS KUPFER 1 1/8, KUPFERDICKE 1MM
11110623	KURVE AUS KUPFER 1 1/4, KUPFERDICKE 1MM
11110611	KURVE AUS KUPFER 1 3/8, KUPFERDICKE 1,2MM
11110619	KURVE AUS KUPFER 1 5/8, KUPFERDICKE 1,2MM

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.

