

Kolano miedziane 90 st. 12mm Sanha 5090

Nr indeksu: 1509012



SANHA[®]
Zawsze pasuje

Kategoria: Cu Metryczne

Nr katalogowy: 1509012

Producent: SANHA

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Kształtki Cu Metryczne

W instalacjach chłodniczych i klimatyzacyjnych **rury miedziane** łączy się za pomocą łączników techniką lutowania z wykorzystaniem lutów twardych. łączniki do instalacji z **rur miedzianych** wykonane są z miedzi i stopów miedzi (brązu i mosiądzu), zgodnie z normą EN 1254.

Oferujemy kształtki miedziane w pełnym zakresie średnic i kształtów do rur miedzianych stosowanych w chłodnictwie i klimatyzacji:

- Łuki 45° i 90°
- Łuki nypłowe 45° i 90°
- Łuki podwójne 180°
- Kolana 90° i kolana nypłowe 90°
- Trójniki symetryczne i asymetryczne
- Mufy, mufy redukcyjne
- Nypły, nypły redukcyjne
- Zaślepki

Dane techniczne

Dane techniczne

| | |
|--------------|-----------------------------|
| Producent | SANHA |
| Średnica | 12mm |
| Zastosowanie | Klimatyzacja, Gazy medyczne |
| Waga | 0.009 kg |

Waga z opakowaniem 0.009 kg

Czynnik chłodniczy R-732 (tlen), R1233zd(E), R1234yf, R1270, R134a, R22, R23, R290 (propan), R32, R404A, R407A, R407C, R407F, R407H, R410A, R422A, R422B, R422D, R438A, R444B, R448A, R449A, R449B, R450A, R452A, R452B, R454A, R454B, R454C, R455A, R463A, R507A, R513A, R513B, R515A, R515B, R516A, R600a (izobutan), R728 (azot), R744 (CO2)

Karta produktu wygenerowana ze strony [schiessl.pl](https://www.schiessl.pl). Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.