



**Opis**

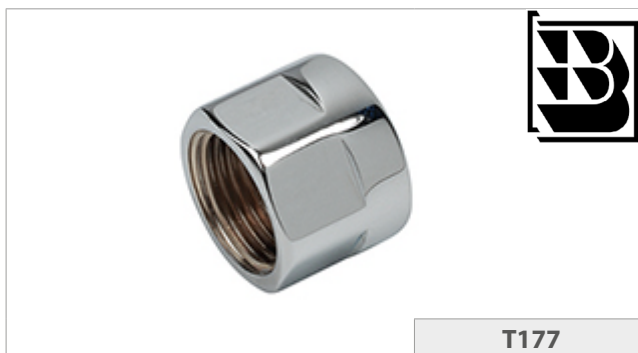
Adapter przejściowy przyłącza M16 na 1/2" chromowany.

**Dane techniczne**

- Zakres temperatury: 5÷110 °C
- Maks. ciśnienie robocze: 10 bar

**Wersje i kody produktu**

Kod produktu	Rozmiar	Wykończenie
R177X009	16x3/8"	Chromowane
R177X010	16x1/2"	



**Opis**

Adapter przejściowy przyłącza M16 na 1/2" chromowany-polerowany.


**Dane techniczne**

- Zakres temperatury: 5÷110 °C
- Maks. ciśnienie robocze: 10 bar

**Wersje i kody produktu**

Kod produktu	Rozmiar	Wykończenie
T177X010	16x1/2"	Polerowane

Informacja towarzysząca oznakowaniu znakiem B

 <b>20</b>	Giacomini S.p.A. Via per Alzo, 39-28017 San Maurizio D'opaglio (NO), Italy
	Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 45/2020
	PN-M-75002:2016-10 – Armatura instalacji wodociągowych i centralnego ogrzewania. Wymagania ogólne i badania.
	Nypły, adaptory, redukcje, zaślepki, korki R177Xxxx, T177Xxxx gdzie: xxx oznacza: rozmiar i rodzaj przyłącza
Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe
Konstrukcja i wygląd	Zgodnie z PN-M-75002:2016-10, pkt 5.1
Materiały	Zgodnie z PN-M-75002:2016-10, pkt 5.2
Szczelność	Zgodnie z PN-M-75002:2016-10, pkt 5.5
Maksymalne ciśnienie robocze	10 bar
Zakres temperatury pracy	5÷110 °C

**Dodatkowe informacje**

Dodatkowe informacje można znaleźć na stronie internetowej [www.giacomini.com](http://www.giacomini.com) albo uzyskując je od serwisu technicznego: ☎ +39 0322 923372 📠 +39 0322 923255 ✉ [consulenza.prodotti@giacomini.com](mailto:consulenza.prodotti@giacomini.com)  
Niniejsza ulotka ma wyłącznie charakter informacyjny. Firma Giacomini S.p.A. zastrzega sobie prawo modyfikacji produktów opisanych w niniejszej broszurze z przyczyn technicznych albo handlowych bez uprzedniego powiadomienia. Informacje przedstawione w karcie katalogowej nie zwalniają użytkownika z przestrzegania obowiązujących przepisów.  
Giacomini S.p.A. Via per Alzo, 39 - 28017 San Maurizio d'Opaglio (NO) Italy