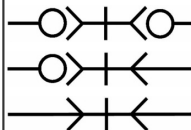


## TUF12V

### RTC snelkoppeling type 204.12 vierkant

#### Toepassingen

Perslucht  
Gassen  
Autogeen  
Koud water  
Koelwater, matrijs  
Thermische olie  
Vloeistoffen



#### Kenmerken

Onverwisselbaar  
Borst insteeknippel vierkant  
Wordt veel gebruikt voor brandgas  
Vakbekwaam geproduceerd  
Uitstekende prijs/kwaliteit verhouding  
Past op Walthers UF 012 profiel  
Customising in eigen werkplaats  
Modulair  
Hoog debiet  
Robuust ontwerp

#### Specificaties

NW 12 - 113mm<sup>2</sup>  
Temperatuur bereik: -20° tot +100°C (NBR)  
Werkdruk: 0-20 bar voor gassen  
Werkdruk: 0-30 bar voor vloeistoffen  
Geschikt voor vacuum tot 0,1 bar  
Afdichtingen: NBR  
Koppelingshuis: Messing  
Aansluitstuk: Messing  
Huls: Messing  
Klep: Messing  
Insteeknippel: Messing  
Afsluitnippel huis: Messing  
Afsluitnippel aansluitstuk: Messing  
Afsluitnippel klep: Messing  
Optie: Viton of EPDM afdichtingen  
Optie: Ontkoppelingsbeveiliging (SI)  
Optie: Ventielontluchting (VE)  
Optie: RVS 316  
Optie: Staal

#### koppeling buitendraad



**artikelnummer**  
TF120AG08MPV  
TF120AG12MPV  
TF120AG16MPV

**omschrijving**  
RTC koppeling 204.12V G1/2BU  
RTC koppeling 204.12V G3/4BU  
RTC koppeling 204.12V G1/1BU

#### koppeling binnendraad



**artikelnummer**  
TF120IG08MPV  
TF120IG12MPV

**omschrijving**  
RTC koppeling 204.12V G1/2BI  
RTC koppeling 204.12V G3/4BI

#### koppeling slangpilaar



**artikelnummer**  
TF120SL16MPV  
TF120SL19MPV

**omschrijving**  
RTC koppeling 204.12V SL16MM  
RTC koppeling 204.12V SL19MM

#### afsluitnippel buitendraad



**artikelnummer**  
TF122AG08MPV  
TF122AG12MPV  
TF122AG16MPV






**omschrijving**  
RTC afsluitnippel 204.12V G1/2BU  
RTC afsluitnippel 204.12V G3/4BU  
RTC afsluitnippel 204.12V G1/1BU

#### afsluitnippel binnendraad



**artikelnummer**  
TF122IG08MPV  
TF122IG12MPV

**omschrijving**  
RTC afsluitnippel 204.12V G1/2BI  
RTC afsluitnippel 204.12V G3/4BI

<b>afsluithnippel slangpilaar</b> 	<b>artikelnummer</b> TF122SL16MPV TF122SL19MPV	<b>omschrijving</b> RTC afsluithnippel 204.12V SL16MM RTC afsluithnippel 204.12V SL19MM	
<b>insteeknippel buitendraad</b> 	<b>artikelnummer</b> TF121AG08MV	<b>omschrijving</b> RTC insteeknippel 204.12V G1/2BU	
<b>insteeknippel binnendraad</b> 	<b>artikelnummer</b> TF121IG08MV	<b>omschrijving</b> RTC insteeknippel 204.12V G1/2BI	
<b>insteeknippel slangpilaar</b> 	<b>artikelnummer</b> TF121SL13MV	<b>omschrijving</b> RTC insteeknippel 204.12V SL13MM	
<b>opties, meer- en minderrijzen</b> 	<b>artikelnummer</b> TF12VSI TF12Vkoppeling TF12Vafsluithnippel TF12VVE TF12VLANG TF12VOV	<b>omschrijving</b> Meerprijs ontkoppelingsbeveiliging SI Meerprijs EPDM/Viton afdichtingen koppeling Meerprijs EPDM/Viton afdichtingen afsluithnippel Meerprijs ontluhtend ventiel VE Meerprijs extra lange uitvoering Minderprijs zonder ventiel	

**Importeur:** Acess Benelux B.V. - Vaartveld 1 - 4704SE Roosendaal - T+31-(0)165-564540 - F+31-(0)165-566261 - verkoopbenelux@access.nl - www.access.nl

**Disclaimer:** Disclaimer: Dit document is met zorg op 01-06-2024 samengesteld. Voor eventuele fouten in prijzen en specificaties maken we een voorbehoud.

Voor meer informatie zoals maatvoering, gebruiksaanwijzing en fabrieksdocumentatie verwijzen we u naar onze website [www.access.nl](http://www.access.nl).

Voer daar op onze homepage onder [Direct zoeken] bij [Zoek op groepscode] de groepscode **TUF12V** in. Hiermee komt u direct bij deze informatie.