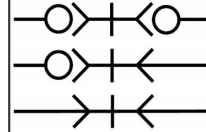


## TUF06D

### RTC snelkoppeling type 204.06 driehoek

#### Toepassingen

Perslucht  
Gassen  
Autogeen  
Koud water  
Koelwater, matrijs  
Thermische olie  
Vloeistoffen



#### Kenmerken

Onverwisselbaar  
Borst insteeknippel driehoekig  
Wordt veel gebruikt voor zuurstof  
Veel autogeen-specifieke aansluitmogelijkheden  
Vakbekwaam geproduceerd  
Uitstekende prijs/kwaliteit verhouding  
Past op Walther UF 006 profiel  
Customising in eigen werkplaats  
Modulair  
Hoog debiet  
Robuust ontwerp

#### Specificaties

NW 6 - 30mm<sup>2</sup>  
Temperatuur bereik: -20° tot +100°C (NBR)  
Werkdruk: 0-30 bar voor gassen  
Werkdruk: 0-40 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

TF060A04MPD  
TF060A06MPD  
TF060A08MPD

#### omschrijving

RTC koppeling 204.06D G1/4BU  
RTC koppeling 204.06D G3/8BU  
RTC koppeling 204.06D G1/2BU

#### koppeling binnendraad



#### artikelnummer

TF060I04MPD  
TF060I06MPD  
TF060CR4MPD  
TF060CR6MPD

#### omschrijving

RTC koppeling 204.06D G1/4BI  
RTC koppeling 204.06D G3/8BI  
RTC koppeling 204.06D G1/4RBI WA  
RTC koppeling 204.06D G3/8RBI WA

#### koppeling slangpilaar



#### artikelnummer

TF060S06MPD  
TF060S07MPD  
TF060S09MPD  
TF060S11MPD  
TF060S13MPD

#### omschrijving

RTC koppeling 204.06D SL06MM  
RTC koppeling 204.06D SL07MM  
RTC koppeling 204.06D SL09MM  
RTC koppeling 204.06D SL11MM  
RTC koppeling 204.06D SL13MM

#### afsluitnippel buitendraad

#### artikelnummer

TF062A04MPD  
TF062A06MPD  
TF062A08MPD

#### omschrijving

RTC afsluitnippel 204.06D G1/4BU  
RTC afsluitnippel 204.06D G3/8BU  
RTC afsluitnippel 204.06D G1/2BU

#### afsluitnippel binnendraad



#### artikelnummer

TF062I04MPD  
TF062I06MPD  
TF062CR4MPD  
TF062CR6MPD

#### omschrijving

RTC afsluitnippel 204.06D G1/4BI  
RTC afsluitnippel 204.06D G3/8BI  
RTC afsluitnippel 204.06D G1/4RBI WA  
RTC afsluitnippel 204.06D G3/8RBI WA

#### afsluitnippel slangpilaar






#### artikelnummer

TF062S06MPD  
TF062S07MPD  
TF062S09MPD  
TF062S11MPD  
TF062S13MPD

#### omschrijving

RTC afsluitnippel 204.06D SL06MM  
RTC afsluitnippel 204.06D SL07MM  
RTC afsluitnippel 204.06D SL09MM  
RTC afsluitnippel 204.06D SL11MM  
RTC afsluitnippel 204.06D SL13MM

<b>insteeknippel buitendraad</b> 	<b>artikelnummer</b> TF061A04MD TF061A06MD	<b>omschrijving</b> RTC insteeknippel 204.06D G1/4BU RTC insteeknippel 204.06D G3/8BU	
<b>insteeknippel binnendraad</b> 	<b>artikelnummer</b> TF061I04MPD TF061CR4MD TF061CR6MD	<b>omschrijving</b> RTC insteeknippel 204.06D G1/4BI RTC insteeknippel 204.06D G1/4RBI WA RTC insteeknippel 204.06D G3/8RBI WA	
<b>insteeknippel slangpilaar</b> 	<b>artikelnummer</b> TF061S06MD TF061S07MD TF061S09MD TF061S11MD	<b>omschrijving</b> RTC insteeknippel 204.06D SL06MM RTC insteeknippel 204.06D SL07MM RTC insteeknippel 204.06D SL09MM RTC insteeknippel 204.06D SL11MM	
<b>Opties, meer- en minderprijzen</b>	<b>artikelnummer</b> TF06DSI TF06DKOP TF06DNIP TF06DVE	<b>omschrijving</b> Meerprijs ontkoppelingsbeveiliging SI Meerprijs EPDM/Viton afdichting koppeling Meerprijs EPDM/Viton afdichting afsluittenippel Meerprijs ontluuchtend 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 **TUF06D** in. Hiermee komt u direct bij deze informatie.