

### Serie 50/55/56000 - Steckverschraubungen



Körper: Technopolymere - Messing vernickelt / Dichtungen: NBR - \*\*



2 à 16 mm



M3 à 1/2"



Druckluft - Vakuum - Wasser - \*\*



-0.99 à 20 bar



-20 à 80 °C



PU - PA - FEP - PTFE - \*\*



### Serie 57000 - Vollmetall Steckverschraubungen



Körper: Messing vernickelt / Dichtungen: NBR - \*\*



4 à 16 mm



M5 à 1/2"



Druckluft - Wasser - Oel - \*\*



-0.99 à 20 bar



-20 à 80 °C



PU - PA - FEP - PTFE - \*\*



### Serie 40000V - Vollmetall Steckverschraubungen mit FKM Dichtungen



Körper: Messing vernickelt / Dichtungen: FKM - \*\*



4 à 14 mm



M5 à 1/2"



Druckluft - Wasser - Dampf - Oel - \*\*



-0.99 à 30 bar



-15 à 130 °C



PU - PA - FEP - PTFE - \*\*



### Serie 70000 - Steckverschraubungen Lebensmittelkonform



Körper: Messing vernickelt / Dichtungen: FKM



4 à 12 mm



M5 à 3/8"



Druckluft - Wasser - Dampf - \*\*



-0.99 à 20 bar



-15 à 190 °C



PU - PA - FEP - PTFE - \*\*



### Serie 59000 Food & Drinks - Steckverschraubungen Konform NSF 169



Körper: Messing CW510L / Dichtungen: FKM



4 à 8 mm



M5 à 1/2"



Wasser - Dampf - \*\*



-0.99 à 20 bar



-15 à 190 °C



PU - PA - FEP - PTFE - \*\*



### Serie 60000 - Steckverschraubungen aus Edelstahl



Körper: Inox AISI 316L (V4A) / Dichtungen: FKM



4 à 16 mm



M5 à 1/2"



Druckluft - Wasser - Dampf - Oel - \*\*



-0.99 à 20 bar\*\*



-15 à 190 °C



PA - FEP - PTFE - \*\*



### Serie 84000 Mist-Fit - Steckverschraubungen für Befeuchtungssysteme



Körper: Messing vernickelt / Dichtungen: FKM



1/4" à 3/8"



1/4" à 3/8"



Wasser - \*\*



0 à 85 bar



-20 à 80 °C



PA66 - FEP - \*\*



### Serie 58000 - Steckverschraubungen für Hochdruck



Körper: Messing vernickelt / Dichtungen: HNBR



4 à 6 mm



M6 à 1/8"



Oel - Fett - \*\*



0 à 150 bar



-30 à 150 °C



PA66 - FEP - \*\*



### Serie 85/89000 - Steckverschraubungen für Zollrohre

INCH



Körper: Messing vernickelt - Technopolymere / Dichtungen: NBR\*\*



1/8" à 1/2"



1/8" à 1/2"



Druckluft - Wasser - Oel - \*\*



-0.99 à 20 bar



-20 à 80 °C



PU - PA - FEP - PTFE - \*\*



### Serie 1000 & 61000 - Überwurfverschraubungen



Körper: Messing - Inox AISI 316L / Dichtungen: NBR - FKM



4 à 15 mm



M5 à 1/2"



Druckluft - Wasser - Oel - \*\*



-0.99 à 20 bar



-20 à 80 °C



PA - PU - PE - \*\*



### Serie Fonction & 66000 - Funktionsverschraubungen



Körper: Ms vni - Inox AISI 316L - Technopolymere - Aluminium / Dichtungen: NBR - FKM



3 à 15 mm



M3 à 2"



Druckluft - Wasser - \*\*



0.1 à 10 bar



-20 à 80 °C



PA - PU - PE - \*\*



### Serie Ghilux & Ghinox & Food & Drinks - Kugelhähne



Körper: MS vni - Inox AISI 316L - CW510L - Technopolymere / Dichtungen: NBR - FKM - EPDM - \*\*



4 à 12 mm



1/8" à 2"



Druckluft - Oel - \*\*



-0.99 à 140 bar



-20 à 150 °C



PA - PU - PE - FEP - \*\*



### Serie Accessoires & 62000 & Food & Drinks - Zubehör und Gewindeadapter



Körper: MS vni - Inox AISI 316L - CW510L - Aluminium / Dichtungen: NBR - FKM



4 à 34 mm



M5 à 2"



Druckluft - Wasser - Oel - \*\*



-0.99 à 150 bar



-20 à 300 °C



PA - PU - PE - FEP - \*\*



### Serie Tubes - Schläuche



PA - PU - PEUR - FEP - PTF - PVC - NBR/PVC



2 à 33 mm



Druckluft - Wasser - Oel - \*\*



-0.99 à 150 bar



-60 à 260 °C



25m - 100m - Spule: 300 à 1000m



### Serie Schnellkupplungen, 63000 & Blaspistolen

SAFETY



Körper: MS vni - Inox AISI 316L (V4A) - Technopolymere / Dichtungen: NBR - FKM



4 à 12 mm



M5 à 1/2"



Druckluft - Wasser - Oel - \*\*



-0.99 à 35 bar\*



-10 à 200 °C\*



PA - PU - PE - FEP - \*\*



### Série 9000, 10000, 13000 & 69000 - Klemmring Verschraubungen



Körper: Messing vni - Messing - Inox AISI 316L



4 à 22 mm



1/8" à 3/4"



Druckluft - Wasser - Oel - \*\*



-0.99 à 150 bar\*



-60 à 300 °C\*



Kupfer - Stahl - PA - \*\*



\* Die genauen Werte entnehmen Sie bitte unserer Website oder unserem Gesamtkatalog.

\*\* Für andere, nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf.

### Serie Valves - Ventile



Körper: Aluminium - MS vni - Inox AISI 316L (V4A) / Dichtungen: NBR - FKM - PUR



4 à 22 mm



M5 à 3/4"



Druckluft - \*\*



-0.99 à 10 bar



-10 à 60 °C\*



PA - PU - FEP - \*\*



### Serie Actuators - Pneumatische Antriebe



Körper: Aluminium - Inox AISI 304 (V2A) / Dichtungen: NBR - FKM - PUR - \*\*



6 à 320 mm



M5 à 1"



Druckluft - \*\*



0 à 10 bar



0 à 80 °C



PA - PU - FEP - \*\*



### Serie FRL - Druckluftaufbereitung



Körper: Aluminium - MS vni - Technopolymere / Dichtungen: NBR - \*\*



1/8" - 1"



Druckluft - Wasser - \*\*



0 à 15 bar\*



-10 à 50 °C



PA - PU - Aluminium - \*\*



### Sonderprodukte

Wir stehen zu Ihrer Verfügung, um kundenspezifische Lösungen zu entwickeln: Armaturen, Verteiler, Verschraubungen, Kugelhähne, Bausätze...



# Serie Infinity



Körper: Aluminium - Messing vni / Dichtungen: NBR



20 à 168 mm



3/8" à 4"



Druckluft - Vakuum - Neutrale Gase



-0.99 à 16 bar



-20 à 80 °C\*



Aluminium



\* Die genauen Werte entnehmen Sie bitte unserer Website oder unserem Gesamtkatalog.  
\*\* Für andere, nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf.

# Serie Fluidity

Körper: Messing - Inox AISI 316L (V4A) / Dichtungen: NBR - FKM - EPDM

Druckluft - Wasser - Oel - \*\*

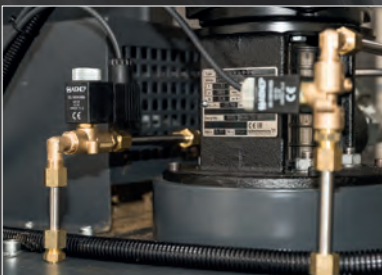
Inox - Kupfer - PA - PU - PE - \*\*

1/8" à 2"

0 à 40 bar\*



-10 à 80 °C\*



\* Die genauen Werte entnehmen Sie bitte unserer Website oder unserem Gesamtkatalog.  
 \*\* Für andere, nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf.

# Dienstleistungen



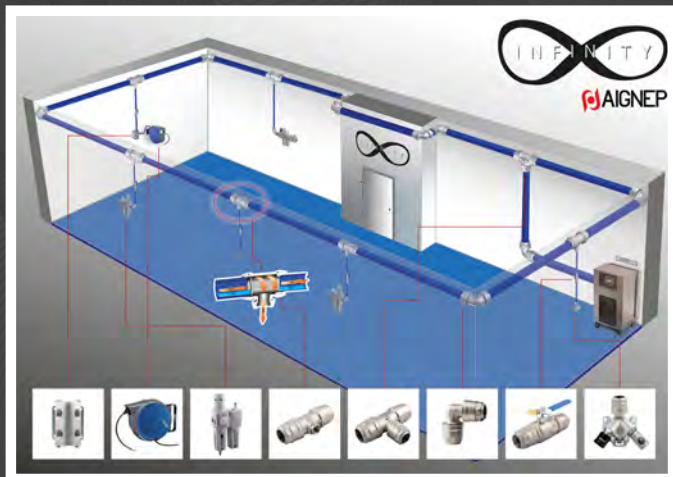
## MY AIGNEP

Bestellung über das Internetportal



## AIGNEP SCAN

Bestellung über die App



## INFINITY AIR PLANNER

Ihre Hilfe bei der Bestimmung der Grösse des Druckluftnetzes