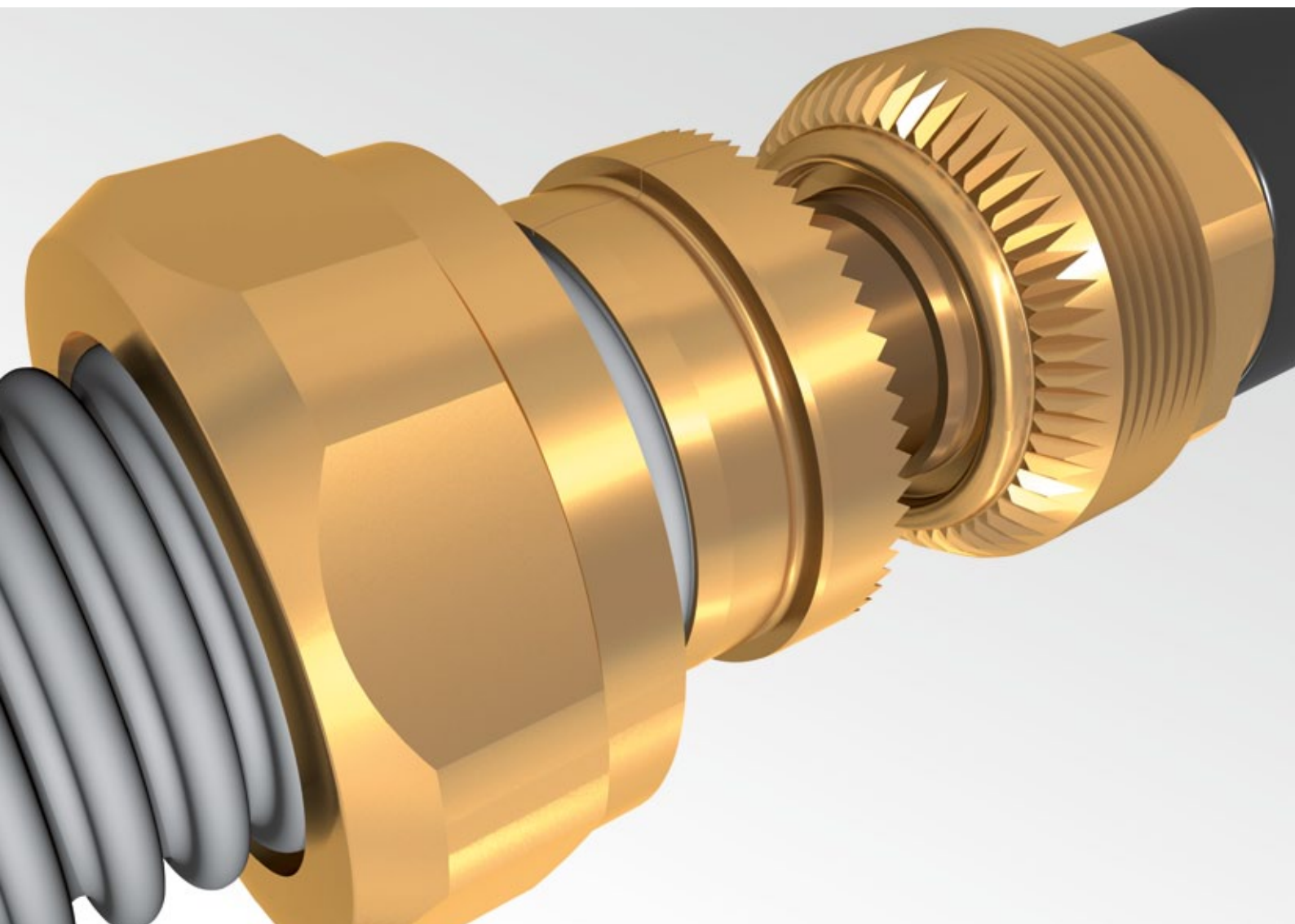


BEULCO®

Produktgruppe A5



Produktgruppe **A5**

BEULCO®-Schnellkupplungssystem für Edelstahlwellrohre

Einsatzbereiche:

- thermische Solaranlagen
- Wärmetauscher
- Heizgeräte und Lüfter
- Warmwasserspeicher
- Kessel

geeignet für Drücke bis 10 bar und Temperaturen bis + 200 ° C
im Bereich Solar, Sanitär, Heizung, Trinkwasser, Gas (bis 100 mbar)



Die Verbindung für Edelstahlwellrohre

Besonderheiten:

- metallisch dichtend (keine Elastomere) >
- kein Schweißen, Pressen oder Löten >
- mit Verdrehsicherung gegen Torsion >
- kein Spezialwerkzeug erforderlich >
- kompakte Bauweise >
- demontierbar >
- aus entzinkungsarmem Messing CW 602 >

Ihre Vorteile:

- dauerhaft sicher, da witterungsbeständig
- teure Installationsgeräte sind nicht erforderlich
- hohe Montagesicherheit
- schnelle, kostengünstige Installation
- platzsparend, auch auf engstem Raum einsetzbar
- mehrfach verwendbar und dauerhaft dicht
- lange Lebensdauer durch Einsatz hochwertigen Werkstoffs



Modell SKS 1 01
Übergangsstück mit
Außengewinde



Modell SKS 1 110
Übergangsstück mit
Innengewinde



Modell SKS 1 500
Übergangsstück für
Kupferrohre



Modell SKS 1 05
Kupplung

Edelstahlwellrohr	Schnellkupplung	Anschluss	VE		EAN-Nr. 4027848-
DN 16	Übergangsstück	AG R 1/2"	10		340095
DN 16	Übergangsstück	AG R 3/4"	10		340101
DN 16	Übergangsstück	IG Rp 1/2"	10		340132
DN 16	Übergangsstück	IG Rp 3/4"	10		340149
DN 16	Übergangsstück	Cu Ø 15	10		340170
DN 16	Übergangsstück	Cu Ø 18	10		340187
DN 16	Kupplung	DN 16	10		340217
DN 20	Übergangsstück	AG R 3/4"	10		340118
DN 20	Übergangsstück	AG R 1"	10		340125
DN 20	Übergangsstück	IG Rp 3/4"	10		340156
DN 20	Übergangsstück	IG Rp 1"	10		340163
DN 20	Übergangsstück	Cu Ø 18	10		340194
DN 20	Übergangsstück	Cu Ø 22	10		340200
DN 20	Kupplung	DN 20	10		340224

Rohre und BEULCO® - eine Verbindung, die hält. Wir sind Ihr Spezialist für die Verbindungstechnik.

