

## Liaisons hydrauliques

### NANOSUN<sup>2</sup>

#### Nanotechnology Solar Twin tube

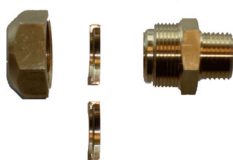
- Flexible en acier inoxydable 316 Sanuflex
- Isolation 5 mm (haute température) -> équivaut à +20mm d'isolation EPDM
- Valeur Rt:  $\geq 0,270 \text{ m}^2 \text{ K/W}$
- Conductibilité thermique  $\lambda$ :  $0,014 \text{ W/mK}$
- Temp. max: de  $-200^\circ\text{C}$  à  $+200^\circ\text{C}$  **CONSTANTE**
- Câble de sonde protégé au silicone pour hautes températures
- Disponible en chaque longueur désiré jusqu'à 150 mètres



Dimensions	CODE
DN16 (jusqu'à 15m <sup>2</sup> )	85.05.016
DN20 (jusqu'à 24m <sup>2</sup> )	85.05.020
DN20 (jusqu'à 40m <sup>2</sup> )	85.05.025

#### Raccordement **ISOFLEX** étanchéité métal sur métal (il ne faut plus aplatir les flexibles = TRÈS RAPIDE)

- Écrou
- Demi bagues
- Mamelon M ou F compris pour chaque dimension



Dimensions	CODE
DN12 - 3/4" F	85.01.012.5F
DN12 - 3/4" M	85.01.012.5M
DN16 - 3/4" F	85.01.016.5F
DN16 - 3/4" M	85.01.016.5M
DN20 - 3/4" F	85.01.020.5F
DN20 - 3/4" M	85.01.020.5M
DN25 - 4/4" F	85.01.025.5F
DN25 - 4/4" M	85.01.025.5M