

Sonde de pression digitale Grundfoss Direct Sensor™ RPS 0-10 bar (Relative Pressure Sensor)



- Sonde de pression automatique 0-10 bar
- Mesurage de température dans une plage de 0 à 100°C
- Compatible avec régulations: **SC2.8, Delta Sol BX et Delta Sol MX**
- Longueur 110 mm

	CODE
Grundfoss Direct Sensor RPS 0-10 bar	85.30.81

Liaisons hydrauliques

NANOSUN²

Nanotechnologie Solar Twin tube

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



Dimensions	CODE
DN16 (jusqu'à 15m ²)	85.05.016
DN20 (jusqu'à 24m ²)	85.05.020
DN25 (jusqu'à 40m ²)	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