

SOMA SINUS SODIAL® Pumpe – Baureihe SCN

Vorteile und technische Daten

- ✓ Schonende Förderung des Produktes
- ✓ Gleichmäßige und nahezu pulsationsfreie Förderung
- ✓ Perfekt für niedrige und hochviskose Produkte
- ✓ Keine Schaumbildung
- ✓ FDA
- ✓ EG 1935-2004
- ✓ ATEX
- ✓ 3.1 Edelstahl
- ✓ Lebenslange Garantie auf Gehäuse und Deckel
- ✓ CIP/SIP oder manuelle Reinigung
- ✓ Einfache Wartung vor Ort
- ✓ Temperaturen von max. 180°C
- ✓ Heizung oder Kühlung verfügbar

Technische Daten

SCN	Fördervolumen	Drehzahl	Feststoffgröße	Ansaugdruck	Druck
SCN 10	max. 4.800 l/h	max. 1000 rpm	max. 10 mm	-0,85 bar	max. 10 bar
SCN 20	max. 6.900 l/h	max. 1000 rpm	max. 20 mm	-0,85 bar	max. 15 bar
SCN 25	max. 18.000 l/h	max. 600 rpm	max. 30 mm	-0,85 bar	max. 15 bar
SCN 40	max. 40.000 l/h	max. 600 rpm	max. 45 mm	-0,85 bar	max. 15 bar
SCN 60	max. 90.000 l/h	max. 600 rpm	max. 60 mm	-0,85 bar	max. 15 bar

Technische Zeichnung

