

Haflex Rohrwickelmaschine HSW 870 S

Zur Herstellung von flexiblen Schornsteineinsatzrohren

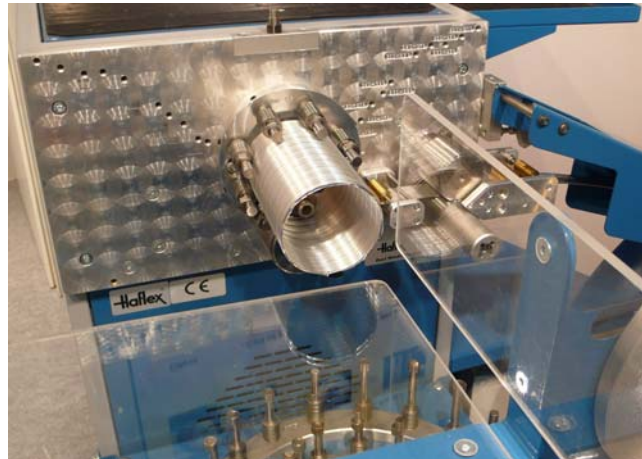
- Rohrwickelmaschinen
- Spezialmaschinen
- Profilierte Bänder

Eigenschaften

Herstellung von flexiblen Schornsteineinsatzrohren und Abgasleitungen. Einfache Bedienung der Maschine, kein Fachpersonal erforderlich. Sehr hohe Produktionsgeschwindigkeit. Kompakte und kostengünstige Maschine.

Durch Vierfachverfaltung und patentierte Noppen extreme Festigkeit der Bandverbindung und höchste Torsionsfestigkeit für die rauen Einsatzbedingungen auf der Baustelle.

100% gas- und wasserdicht, keine Leckraten auch bei hohem Betriebsdruck. Für gasförmige, flüssige und feste Brennstoffe, für Unter- und Überdruck, trockenen und feuchten Betrieb. CE geprüft nach DIN EN 1856-2 ab 0,08 mm Band.



Rohr		
Rohrdurchmesser	mm	50 – 650
	Inch	2 – 25
Bandlagen		1-lagig / 2-lagig
Produktionsgeschwindigkeit	m/min	20
(Bei 100 mm Durchmesser)	ft/min	65
Maximale Rohrlänge	m	100
Bandmaterial, vorgeformt		
Edelstahl, Elektrogalvanisierter Stahl	mm	0,08 – 0,15
	Inch	0,00314 – 0,00590
Technische Daten		
Leistung	kW	3,0
Spannung	V	3 Phasen, 400
Stromstärke	A	16
Stecker		16 CEE
Maße, Gewicht, Leistung		
Höhe	mm	1200
Tiefe	mm	700
Breite	mm	610
Breite mit Haspel	mm	1900
Gewicht	kg	150

