

TUBEFORMER SMART

Diese kompakte und äusserst mobile Wickelfalzrohrmaschine eignet sich ideal sowohl für die Arbeit in der Fertigung als auch für den Einsatz vor Ort.

Mit seiner Technik erfüllt der Tubeformer SMART sowohl die Anforderungen der Lüftungs- und Klimatechnik an die Produktion von Rohren aus galvanisiertem und rostfreiem Stahl oder Aluminium, ebenso auch die Anforderungen der folgenden Normen: AFNOR, BS, DIN, EUROVENT und SMACNA.

Besondere Eigenschaften

- » Erfüllt die Normen der Lüftungs- und Klimatechnik
- » Kompaktes Design
- » Hohe Mobilität
- » Original-Formköpfe
- » Kurze Rüstzeit



Technische Daten

Durchmesser	100 - 1250 mm
Materialstärke	0.4 - 1.0 mm galvanisierter Stahl 0.4 - 0.6 mm rostfreier Stahl 0.6 - 1.0 mm Aluminium
Schneidsysteme Schneideinrichtung mit Rollscheren - gleichmässiges und geräuschloses schneiden	Flying slitter
Basismaschine	Frequenzrichter Vertikale Abrollhaspel & Abstapeltisch Endschalter für Längenmesskontrolle Schnelles Kassettenübergangs-System
Leistungsfähigkeit getestet / garantiert (Lüftungskanal 3m Länge)	0.5 mm Materialstärke – 100 mm Durchmesser – 200 Lüftungskanäle/Stunde
	0.7 mm Materialstärke – 500 mm Durchmesser – 50 Lüftungskanäle/Stunde
	0.9 mm Materialstärke – 1250 mm Durchmesser – 18 Lüftungskanäle/Stunde

