



Standard: Anschlüsse wie gezeichnet

Gerät	Robuvent-SW-H-200	Robuvent-SW-H-300	Robuvent-SW-H-400	Werkstoff	Datum	Name	Benennung	Materialstärke:	Oberfläche	Maßstab
Baulänge (Maß B) [mm]	2000	3000	4000	Teedington Luftschleieranlagen GmbH Industriepark Nord 42 53567 Buchholz/Merl Tel. 02683/9694-0	Erst. 18.03.15 Gepr. 18.03.15 Freig. 18.03.15	Buchmüller Buchmüller Buchmüller	Robuvent asym. Doppelanlage/Mehrfachanlage			
Wasseranschlüsse [Zoll]	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	Oberflächenangaben nach DIN ISO 1302 Werkstückkanten nach DIN 6754 Form- u. Lagertoleranzen nach DIN ISO 1101 Allgemeintoleranzen nach ISO 2768-m L	Technische Änderungen vorbehalten		Auftrag-Nr.			
Befestigungspunkte (Montage)	4/8	4/8	6/8	Projektionsmethode 1	Format	A-A1	Anlagen-Nr.			Blatt 1 von 1 Bl.
							A-360300005--			

Diese Zeichnung ist und bleibt unser geistiges Eigentum. Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Teilweise sind geschützte Patente und Gebrauchsmuster enthalten. Alle Verletzungen unserer Schutzrechte, nicht genehmigte Vervielfältigung, Vervielfältigung, Überlassung an Unberechtigte u. d. werden von uns hinsichtlich Unterbrechung, Schadenersatz und in strafrechtlicher Hinsicht verfolgt.