ROLLLADEN, RAFFSTOREN & TEXTILSCREENS





PURO 2/2.K, PURO 2.XR/2.XRK, PURO 2.XR-RS/2.XRK-RS, PURO 2.XR-zip/PURO 2.XRK-zip

Aussparungen für Lüftungselemente

ROMA KG

Komplementäre: Roland Thoma,
R.T.Beteiligungs-GmbH; HRB 2190 MM
Geschäftsführer: Roland Thoma, Volker Pfaudler
Registergericht Memmingen: HRA 11951
Ostpreußenstraße 9, 89331 Burgau
T +49(0)8222 4000-0, F +49(0)8222 4000-50
Am Liepengraben 1, 18146 Rostock
T +49(0)381 60968-0, F +49(0)381 60968-90
www.roma.de, info@roma.de

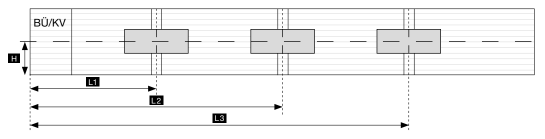
☐ Bestellung	☐ Antrage
Auftraggeber/Firma	Bestelldatum
Ansprechpartner	Liefertermin
Straße, Nr.	Kundennummer
PLZ, Ort	Angebotsnummer
Kommission	

Lüfterposition

10/2020

Positionierung Aussparung für Lüftungselemente (bezogen auf die Kastenbreite (inkl. BÜ/KV*))

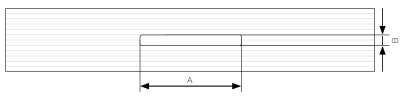
Ansicht des Kastens von innen (inkl. BÜ/KV*)



Einbausituation

Hinweis: Auf Wunsch fertigen wir auch Ausfräsungen für Lüftungselemente für Sie an. Hierzu benötigen wir zusätzlich dieses Bestellformular mit Abmessungen und Platzierung der Ausfräsung.

Für Schadenfälle, die auf das eingesetzte Lüftungssystem zurückzuführen sind, übernimmt die Firma ROMA keine Gewährleistung. Unsere Systeme können nicht mit dezentralen Abluftlüftersystemen kombiniert werden.



Lüftermaße

Lüftertyp:	Aereco ZUROH 100/110 mit Putzkanal A: 261 mm / B: 23 mm				
	Aereco ZUROH 100/110 ohne Putzkanal A: 255 mm / B: 25 mm				
Eckiger Lüfter:	A:	\$ B			
	B:	▲			
Runder Lüfter:	Durchmesser:				

Hinweis: Bei Kombinationen kann eine Ausfräsung nicht am Stoß der Kombinationsteile erfolgen. In Kombination mit Blendrahmenstabilisierung mind. 20 cm Abstand einhalten. * KV Bei PURO 2.XR/XRK-zip nicht möglich

Zu Position	Elementbreite [mm] Gesamtbreite Kasten (inkl. BÜ/KV)	A 111.70	Lüfterposition – Breite			– Höhe	
		(inkl. BÜ/KV)	Anzahl Lüfter	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	H (mm)