



AUSFÜHRUNG VON RUNDEN LÜFTUNGSBAUTEILEN

Durchmesser d_i [mm]	Wanddicke s [mm]		Größe zulässige Druckdifferenz [Pa]		Einstecklänge l_p [mm]
	Rohre	Formstücke	Überdruck (+)	Unterdruck (-)	(mindestens)
80	0,5	0,5	6 300	2 500	25
100	0,5	0,5	6 300	2 500	25
125	0,5	0,5	6 300	2 500	25
150	0,5	0,5	6 300	2 500	25
160	0,5	0,5	6 300	2 500	25
180	0,6	0,5	6 300	2 500	25
200	0,6	0,5	6 300	2 500	25
224	0,6	0,5	6 300	2 500	25
250	0,6	0,5	6 300	2 500	25
280	0,6	0,6	5 000	1 600	25
315	0,6	0,6	5 000	1 600	25
355	0,6	0,6	5 000	1 600	50
400	0,6	0,6	5 000	1 600	50
450	0,8	0,6	5 000	1 600	50
500	0,8	0,6	5 000	1 600	50
560	0,8	0,7	5 000	1 250	50
630	0,8	0,7	5 000	1 250	50
710	1,0	0,9	5 000	1 250	50
800	1,0	0,9	5 000	1 250	50
900	1,0	0,9	3 150	1 000	100
1000	1,0	0,9	3 150	1 000	100
1250	1,2	1,1	3 150	850	100
1600	1,2	1,1	2 500	850	100

Änderungen vorbehalten ! 11.07.2017



ABDICHTUNG DER NÄHTE / FALZE

Dichtheitsklasse	Bauteil	Bauform	Maßnahme
A	Rohre	Wickelfalz Längsfalz	→ keine → keine
	Formstücke	alle Ausführungen	→ keine
B	Rohre	Wickelfalz Längsfalz	→ keine → keine
	Formstücke	alle Ausführungen	→ keine
C	Rohre	Wickelfalz Längsfalz	→ keine → Dichtungslack im Falz (manuell mit Pinsel - vor Kommissionierung)
	Formstücke	gepresst oder rollengeschweißt	→ keine
		gefalzt	→ Dichtungslack im Falz (manuell mit Pinsel - vor Kommissionierung)
C - Kü (ÖN H6030)	Rohre	Wickelfalz Längsfalz	→ Silikon, im Falz (maschinell im Zuge der Fertigung) → Dichtungslack im Falz (manuell mit Pinsel - vor Kommissionierung)
	Formstücke	gepresst oder rollengeschweißt	→ Dichtungslack, im Falz / an der Naht (manuell mit Pinsel - vor Kommissionierung)
		gefalzt	→ Dichtungslack, im Falz (manuell mit Pinsel - vor Kommissionierung)

Änderungen vorbehalten! 11.07.2017



MONTAGE VON RUNDEN LÜFTUNGSBAUTEILEN

Dichtheitsklasse	Verbindung / Abdichtung von Bauteilen untereinander	
A	mind. 3 selbstschneidende/selbstbohrende Schrauben zur Sicherung der Verbindung, gleichmäßig am Umfang aufgeteilt + PVC 50 - Klebeband - mindestens 2-lagig (überlappend)	<p>HINWEIS:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➔ saubere Leitungsoberflächen (staubfrei, fettfrei, etc.) ➔ saubere, spannungsfreie Klebeband-Enden ("ohne Fingerabdrücke") ➔ angemessene Spannung beim "wickeln" des Klebebandes ➔ keine Verarbeitung von Dichtmittel *¹) oder PVC50-Klebeband unter 5°C Umgebungstemperatur
B	mind. 3 selbstschneidende/selbstbohrende Schrauben zur Sicherung der Verbindung, gleichmäßig am Umfang aufgeteilt + PVC 50 - Klebeband - mindestens 2-lagig (überlappend)	
C	mind. 3 selbstschneidende/selbstbohrende Schrauben zur Sicherung der Verbindung, gleichmäßig am Umfang aufgeteilt + PVC 50 - Klebeband - mindestens 2-lagig (überlappend)	
C - KÜ (ÖN H6030)	Dichtmittel-Auftrag * ¹) auf den Nippel, unmittelbar vor der Sicke (Abdichtung zur Sicke hin) mind. 3 selbstschneidende/selbstbohrende Schrauben zur Sicherung der Verbindung, gleichmäßig am Umfang aufgeteilt + PVC50-Band - mindestens 2 Lagen (überlappend)	

*¹) Dichtmittel gem. Anforderung aufgrund des Einsatzzweckes der Lüftungsleitung