Datenblatt

Flachdach - Universaldurchführung



Dachteile aus Metall und Kunststoff



Die Rhedach Universaldurchführung, aus Hart PVC, wird mit einem runden Flansch und einem 300 mm langen oberen Rohr geliefert. Dazu sind 2 abnehmbare Bögen im Lieferumfang enthalten. Diverse Sondermaße und Trägermaterialien sind möglich. Erweiterbar durch eine EPDM Durchführungsmanschette die durch Abstufungen in DN 40, DN 50, DN 60 und DN 70 passend eingekürzt werden kann. Oder durch einen passenden Schrumpflauch ergänzt werden kann.

Der Rohrdurchmesser kann in DN 25, 50, 70, 100, 125, 150, 200, sowie DN 250 mm geliefert werden. Als Material wird UV-beständiges PVC verwendet.

Grundsätzlich kann im Quellschweißverfahren und durch Warmgasschweißen eine PVC Folie aufgebracht werden. Wir empfehlen dazu aber Schweißproben! Beim Aufschweißen ist darauf zu achten den PVC Grundkörper nicht direkt, mit offener Flamme, zu erhitzen!

Das Aufbringen von bituminösen Bahnen ist durch einen geeigneten Primer ebenfalls möglich, sollte aber durch vorherige Proben geprüft werden.

Abmessungen in mm								
DN:	25	50	70	100	125	150	200	250
Rohr außen:	25	50	75	110	125	160	200	250
Rohr innen:	18	42	62	92	115	150	195	245
Grundplatte:	210	255	275	310	325	400	450	470
Trägergröße:	380	480	480	480	480	480	480	520
Rohrlänge oben:	300	300	300	300	300	300	300	300
Rohrlänge unten:	250	250	250	250	250	250	250	250

Telefon: 02871 / 29 440-22

Telefax: 02871 / 29 440-23

Info@rhedach.de



