



DN 50+DN70



DN 100

Der Rhedach Solardurchgang ist für diverse Durchgangsleitungen einzusetzen, immer zum Eindeckmaterial passend lieferbar.
 Der Solardurchgang wird aus einem original Ziegel-/Dachsteinmodell mit einem farblich abgestimmten PVC Bogen hergestellt.
 Die Eindeckung erfolgt also homogen zum Flächenziegel.
 Der angegebene Rohrdurchmesser ist in DN 50, 70 und DN 100 mm lieferbar und entspricht der Größe aus der aufgeführten Tabelle.
 Der Solardurchgang ist Neigungsunabhängig.

Individuelle Rohrausrichtungen sind auf Anfrage lieferbar.

Die Herstellung in nicht mehr am Markt verfügbare Modelle ist möglich.

Rohrabmessungen

	Abmessungen in mm		
DN:	50	70	100
Rohr außen:	63	75	110
Rohr innen:	55	65	104
Wandstärke:	4,0	5,0	3,0