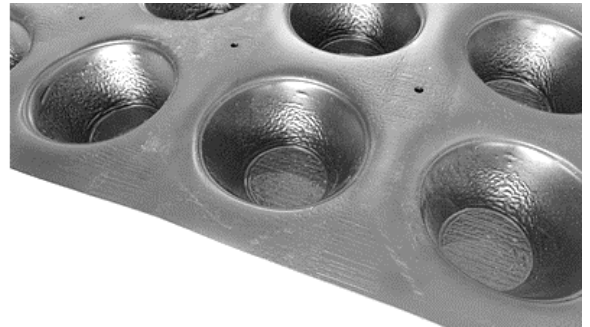


SCHOELLKOPF Noppenbahn ISO-DRAIN 40 P

SCHOELLKOPF Feuille alvéolée ISO-DRAIN 40 P



Technische Daten

Fiche technique

Noppenhöhe <i>Hauteur des alvéoles</i>		mm	40
Druckfestigkeit unverfüllt <i>Résistance à la pression non remplis</i>		kN/m ²	130
Druckfestigkeit verfüllt <i>Résistance à la pression remplis</i>		kN/m ²	>1000
Perforierung <i>Perforation</i>		mm	5
Breite / Länge <i>Largeur / longueur</i>		m	2.0 x1.5
Flächenbezogene Masse <i>Masse surfacique</i>		g/m ²	1900
Anzahl Noppen <i>Nombre des alvéoles</i>		/m ²	64
Wasserspeichervermögen <i>Capacité de stockage d'eau</i>		l/m ²	9
Wasserleitvermögen <i>Capacité de débit dans le plan</i>	i = 0.01 l = 0.03	l/m*s	2.4 3.8
Temperaturbeständigkeit <i>Résistance aux température</i>		°C	-40 bis +80
Grundmaterial Noppenfolie <i>Matière première feuille alvéolée</i>			HDPE
Farbe Noppenfolie <i>Couleur feuille alvéolée</i>			schwarz noir

ISO-DRAIN wird nach den Bestimmungen des Qualitätsmanagement-Systems ISO 9001 produziert.

ISO-DRAIN est produit sous système de gestion de la qualité certifié ISO 9001