

albertextrema rohrmanschette

Formteile zur Abdichtung von Rohrdurchdringungen

Systemprodukt zur schweisbaren Unterdeckbahn
albert difuroof extrema



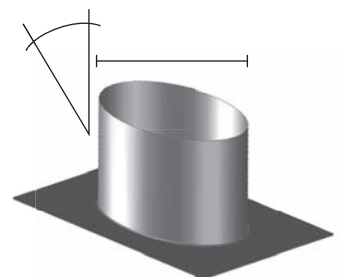
Elektrorrohre



Lüftungsrohre



Kaminrohre



Vorkonfektion

Erfüllen die erforderlichen Stauwasserhöhen gemäss SIA

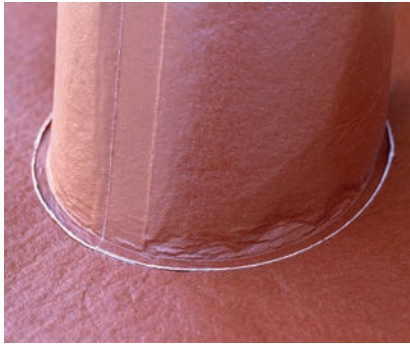
Höchste Sicherheit - dank maschineller Fertigung

Sparen Zeit und Geld



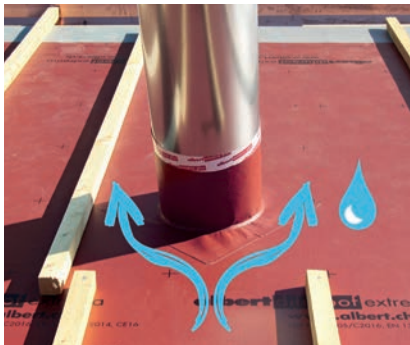
CH-6056 Kägiswil
www.albert.ch

Ihre Vorteile auf einen Blick



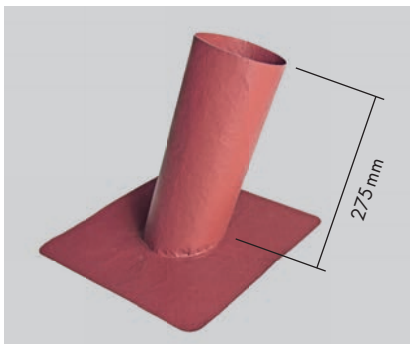
Maximale Sicherheit - dank maschineller Fertigung

- △ Perfekte, maschinell gefertigte Schweissnähte
- △ Absolut wasserdicht



Wasser kann perfekt ablaufen

- △ Anschlussflansch mit gerundeten Kanten
- △ Rauteförmig ausgerichtet

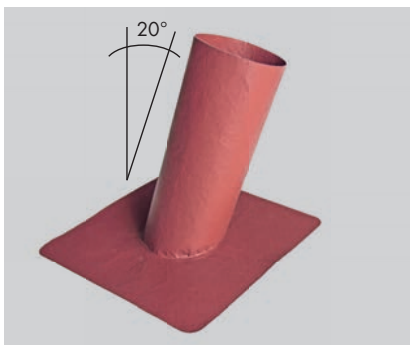


Erfüllen automatisch die Stauwasserhöhe gemäss SIA

- △ 275 mm hoch - genug für jede Stauwasserhöhe
- △ Kein mühsames Ergänzen auf der Baustelle notwendig

Auszug aus der Wegleitung zur SIA, Ziffer 3.5.4

Das Unterdach muss bei Anschlüssen mindestens 50 mm (rechtwinklig zur Deckung gemessen) über die Oberkante der Deckung hochgeführt werden.



Einsetzbar für Dachneigungen von 5-45°

- △ Mit Neigung 20° gefertigt
- △ Flexibel einsetzbar



Einfachste Montage

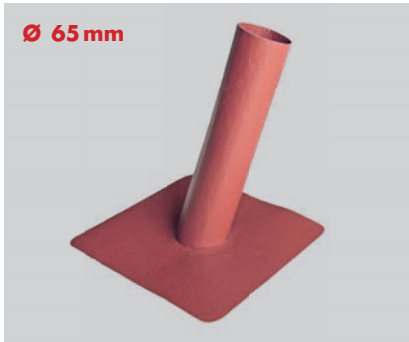
- △ Gefertigt aus der Unterdeckbahn albert difuroof extrema
- △ Heiss oder kalt homogen auf die Unterdeckbahn verschweisbar
- △ In einem Stück gefertigt - kein mühsames Zusammenschweissen auf der Baustelle

albert extrema rohrmanschetten sparen Zeit und Geld

Für jedes Rohr die richtige Lösung

Für Elektrorohre

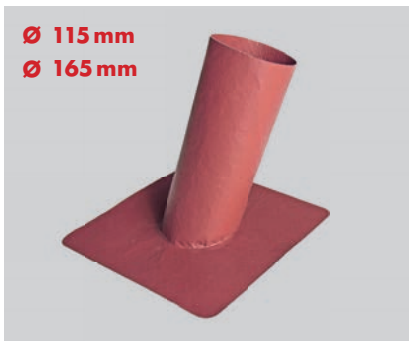
Ø 65 mm



Art.-Nr.	Durchmesser	Neigung	Stauwasserhöhe	Verpackungseinheit
5132	65 mm	20°	275 mm	Beutel à 1 Stk.

Für Lüftungsrohre

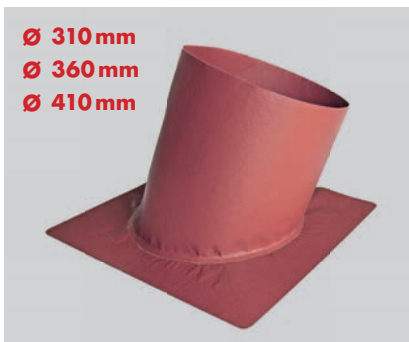
Ø 115 mm
Ø 165 mm



Art.-Nr.	Durchmesser	Neigung	Stauwasserhöhe	Verpackungseinheit
5131	115 mm	20°	275 mm	Beutel à 1 Stk.
5130	165 mm	20°	275 mm	Beutel à 1 Stk.

Für Kaminrohre

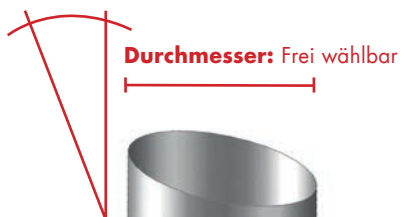
Ø 310 mm
Ø 360 mm
Ø 410 mm



Art.-Nr.	Durchmesser	Neigung	Stauwasserhöhe	Verpackungseinheit
5127	310 mm	20°	275 mm	Beutel à 1 Stk.
5126	360 mm	20°	275 mm	Beutel à 1 Stk.
5125	410 mm	20°	275 mm	Beutel à 1 Stk.

Individuelle Vorkonfektion (für grössere Durchdringungen und andere Dachneigungen)

Neigung: Frei wählbar



Durchmesser: Frei wählbar

- △ Für jeden Durchmesser von 250 mm bis 650 mm möglich
- △ Neigung von 5° bis 45° frei wählbar
- △ Bereits ab 1 Stück lieferbar - nur 3 Wochen Lieferfrist

Art.-Nr.	Stauwasserhöhe	Verpackungseinheit
5120	275 mm	Beutel à 1 Stk.

albert difuroof extrema

Schweissbares Unterdeckbahn-System

Für höchste Ansprüche



Wir bieten für jedes Detail die richtige Lösung



CH-6056 Kägiswil
www.albert.ch
mail@albert.ch
Tel. 041 661 24 04
Fax 041 661 24 05



Seit 1996