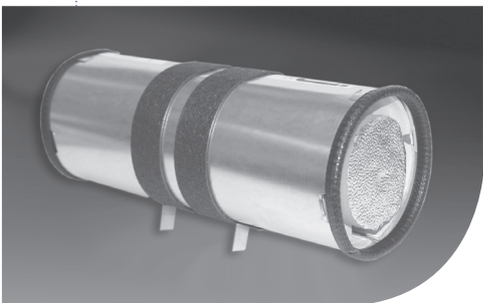
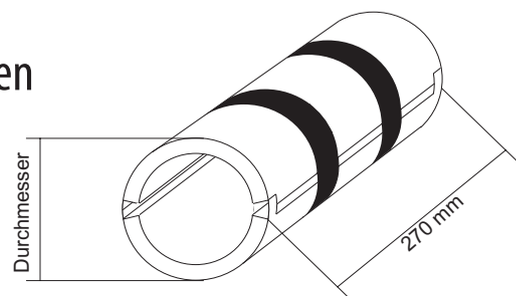


DIBt Berlin, Z-19.15-202

EasyFoam Kabelboxen - rund, halbrund



Einteilige Rundboxen



Artikelnr.	Durchmesser (in mm)			
	innen	außen	Rohbauöffnung	Öffnungsfläche
EFR70	46	70	90	1661 mm ²
EFR80	52	80	100	2124 mm ²
EFR90	58	90	110	2642 mm ²
EFR100	64	100	120	3217 mm ²
EFR110	70	110	130	3848 mm ²

Standardverlängerung für Wandstärke bis 500 mm

(Sonderlängen auf Anfrage möglich)

Artikelnr.

06EFR70

06EFR80

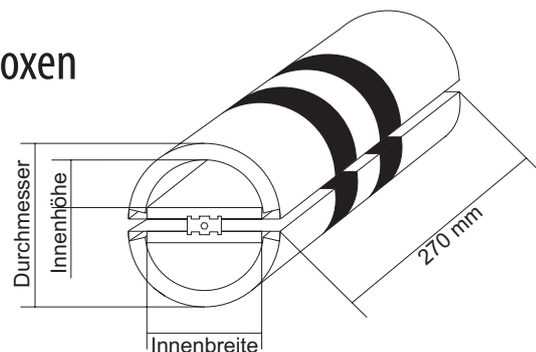
06EFR90

06EFR100

06EFR110



Zweiteilige Rundboxen



Artikelnr.	Durchmesser (in mm)			
	B x H (Innenmaß pro Feld)	außen	Rohbauöffnung	Öffnungsfläche
EFR150	115 x 45	150	170	8600 mm ²
EFR180	135 x 57	180	200	11000 mm ²
EFR235	175 x 85	235	255	22400 mm ²

Standardverlängerung für Wandstärke bis 500 mm

(Sonderlängen auf Anfrage möglich)

Artikelnr.

06EFR150

06EFR180

06EFR235

! Damit die Kabelbox eingeschäumt werden kann, empfehlen wir einen Spalt zwischen der Kabelbox und Rohbauöffnung von ca. 1 cm. !

Der Spalt darf an keiner Stelle breiter als 2 cm sein.

Das an der Front bemessene Außenmaß ist in der Mitte der Kabelbox im Bereich der Grafitstreifen 4 mm größer.

Tel.: +49 (0) 2722 6382-0 • www.wichmann.biz