



FIXNORDIC.DK

# Kabeldurchführung Ø75 und Ø110 mm Von FIXNORDIC



EN1253

TÜVRheinland®



LGAM

Produktprüfungen und Zertifizierungen  
sind mit Grundlage des EN 1253  
durchgeführt worden



## DATENBLATT

Kabeldurchführung Ø75 und Ø110 mm  
Von FIXNORDIC

## PRODUKTBESCHREIBUNG

**FIXNORDIC Kabeldurchführung Ø75 und Ø110 mm mit abnehmbaren Bögen**  
Kabeldurchführung für sichere und systematische Durchdringung auf dem Dach.

### ANWENDUNG

Sichere Kabeldurchdringung für Installationen auf Dächern mit Bitumenbahn oder Dachfolie, wodurch die Kabel ohne Hindernisse von Kanten und hervorstehenden Konturen gezogen werden können.

## BESTELLUNG

Typ	Warennummer		Membran
	Ø75	Ø110	
FIXNORDIC Kabeldurchführung, Bitumenbahn + PP-Biegung	71075KP-P-xxx	71110KP-P-1xx	<b>Bsp.: 71075KP-P-xxx</b>  "xxx" ist der Membrancode  Beispiele: SBS Code 107 APP Code 114
FIXNORDIC Kabeldurchführung, Bitumenbahn + Edelstahlbiegung	71075KP-R-xxx	71110KP-R-1xx	
FIXNORDIC Kabeldurchführung, Dachfolie + PP-Biegung	71075KP-P-xxx	71110KP-P-2xx	
FIXNORDIC Kabeldurchführung, Dachfolie + Edelstahlbiegung	71075KP-R-xxx	71110KP-R-2xx	
Den Membrancode finden Sie unter „Übersicht über Dachbahnen" auf <a href="http://fixnordic.dk">fixnordic.dk</a>			

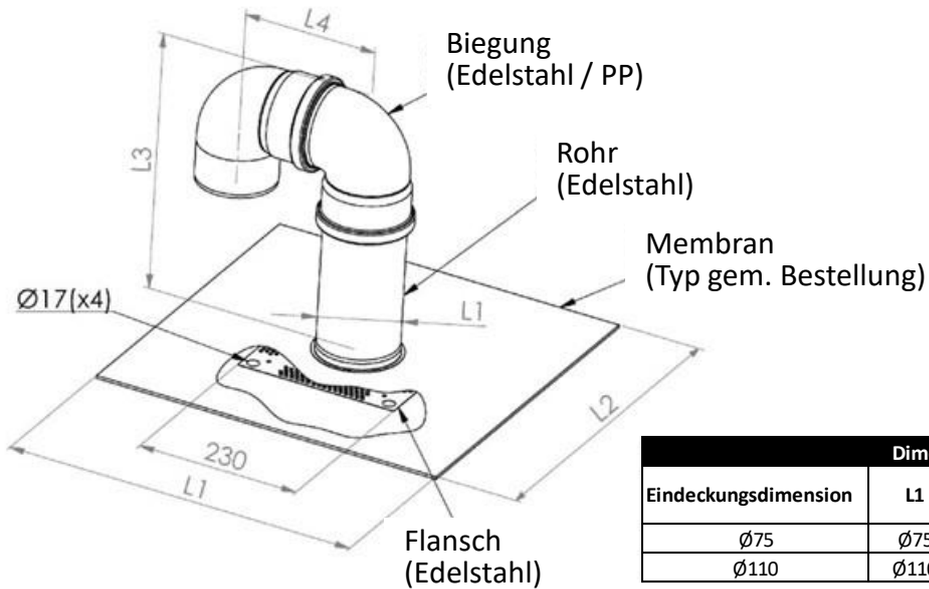
## MATERIALIEN

Biegung:	Edelstahl EN 1.4301/AISI 304 oder PP Kunststoff
Flansch:	Edelstahl EN 1.4301/AISI 304 für Bitumenbahn oder folienbeschichteter Stahlflansch für Dachfolie
Rohr:	Vollverschweißtes(r) Rohr samt Montagering aus EN 1.4401/AISI 316
Membran:	Die Art der integrierten Membran ist für jedes Projekt anzugeben.

Die Installation und Verwendung sollte nach den neuesten Industrieanweisungen erfolgen, und die Kompatibilität mit der Dachbahn muss gewährleistet sein.



## TECHNISCHE DATEN



Dimensionsübersicht					
Eindeckungsdimension	L1	L2		L3	L4
		Bitumen	Folie		
Ø75	Ø75	500	330	350	150
Ø110	Ø110	500	330	380	190

## LIEFERUNG

FIXNORDIC Kabeldurchführungen können mit zwei verschiedenen Biegungen geliefert werden. Diese werden bei der Lieferung nicht montiert, was die Arbeit des Kabelziehens und der Montage erleichtert.

Edelstahlbiegung



PP Biegung



## ANWENDUNG

