

Schwanenhals/Energie-Durchführung

Funktion^{1,2}:

Zur optimalen und einfachen Energie-Durchführung für Flachdächer wie Rohre oder Kabel. Als Schwanenhals/Energie-Durchführung für Flachdachlüfter nutzbar.

Material:

- FPO/PP Schwarz
- Kälteschlagzäh, witterungsbeständig

Lieferbare Größen:

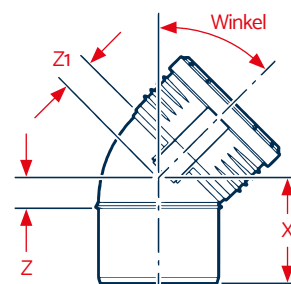
- D 75 mm (DN 70)
- D 125 mm (DN 125)
- D 110 mm (DN 100)
- D 160 mm (DN 150)

Verpackungseinheiten:

Lieferung erfolgt im Karton, VE 1 Stück

Zubehör:

EPDM-Abschlusskappe zur Sicherung der Öffnung gegen Getier und bei erhöhten Anforderungen beim Wetterschutz (passendes Loch mit Untermaß in Deckelboden schneiden, Material ist elastisch und legt sich dichtend an durchgeführte Kabel oder Rohre an – siehe Detailbild).



Technische Daten				
Durchmesser	Winkel	X	Z	Z1
D 75 mm (DN 70)	45°	7,6 cm	2,0 cm	2,1 cm
D 110 mm (DN 100)	45°	9,7 cm	3,0 cm	2,9 cm
D 125 mm (DN 125)	45°	10,7 cm	3,3 cm	3,3 cm
D 160 mm (DN 150)	45°	12,2 cm	4,2 cm	4,0 cm

¹ Lieferbar im Set als Kalt- oder Warmdachausführung

² **Achtung:** Bitte beachten Sie, dass die visuelle Darstellung von der Abbildung abweichen kann
KALA - KUNSTSTOFFE | Karl-Heinz Lange GmbH+Co.KG behält sich das Recht auf technische Änderungen vor.