



#### **PRODUKTVORTEILE**

- Garantiert einen konformen Krümmungsradius der Kabel
- Unauffällig und schön, Vorteile eines Design-Kabeleingangs
- Gasblock-freundlich
- Wasser-/Luftdicht
- 3 Lösungen für jede Anwendungsart

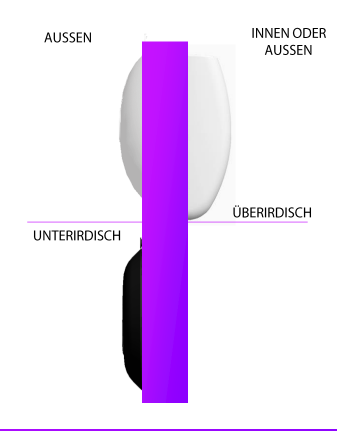
### **BESCHREIBUNG**

Mit dem Mauerdurchführungssystem können Sie das Kabel beim Verlegen durch Hauswände führen.

Seine ergonomische und drehbare Form ermöglicht eine Neigung von 45° bis 90° für eine flexible Installation und ein leichtes Einblasen der Kabel. Es wird mit einem High-Density Expansionsschaum speziell für unterirdische Abdichtungen geliefert.

Mit diesem länglichen Teil können alle Kabelarten im richtigen Winkel geneigt werden, um den zulässigen Krümmungsradius einzuhalten.





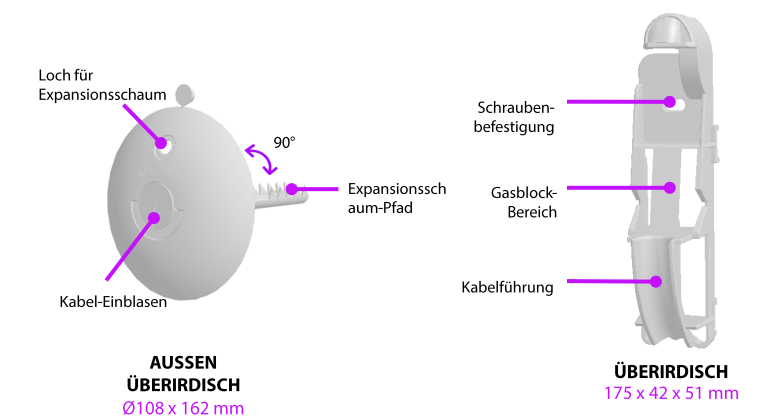


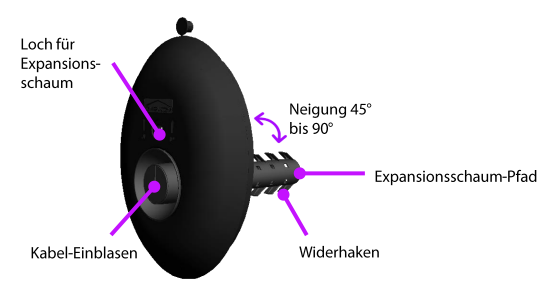




## Mauerdurchführungssystem

#### **HAUPTMERKMALE**





#### UNTERIRDISCH

162 x 128 x 138 mm





# Mauerdurchführungssystem

#### **TECHNISCHE DATEN**

		Abmessungen Farbe	162 x 128 x 138 mm Schwarz, UV-beständig
UNTERIRDISCH	AUSSEN	Kabeldurchmesser	Bis zu 13 mm bzw. Ovalkabel 4/8 mm
		Neigung in Grad	90° horizontal
			45° bis -90° diagonal
ÜBERIRDISCH	AUSSEN	Abmessungen	Ø108 mm x 162 mm
		Farbe	Weiß, UV-beständig
		Kabeldurchmesser	4 bis 12 mm bzw. Ovalkabel 4/8 mm
	INNEN ODER AUSSEN	Abmessungen	175 x 42 x 51 mm
		Farbe	Weiß, UV-beständig
		Kabeldurchmesser	Bis zu 12 mm bzw. Ovalkabel 4/8 mm

	Modell: HY980	Schnell abbindender Hartschaum	
	Chemischer Hauptbestandteil	PU	
	Werkstoff und Farbe der A-Komponente	Transparent, Polyetherpolyol	
EXPANSIONS- SCHAUM	Dichte der A-Komponente (g/cm³)	1,16	
	Viskosität der A-Komponente (mPa s)	1000 ~ 2000	
	Werkstoff und Farbe der B-Komponente	Hellbraun, Polyurethan	
	Dichte der B-Komponente (g/cm³)	1,25	
	Viskosität der B-Komponente (mPa s)	500 ~ 1000	
	Volumenverhältnis A:B	1:1	
	Reaktionszeit (s)	60	
	Aufschäumzeit (s)	80 ~120	
	Klebfreie Zeit (s)	300	
	Aushärtungszeit (h)	24 ~ 72	
	Schäumrate (%)	500	
	Schaumdichte (kg:m³)	180 ~ 220	
	Wärmedurchgangskoeffizient W/K/m²	0,08 W/K/m <sup>2</sup>	







### **VERPACKUNGSDETAILS**

ARTNR.	PRODUKT	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG
QD130	MAUERDURCHFÜHRUNGSSYSTEM UNTERERDE-SET	1 UNTERIRDISCHES TEIL 1 LUFTTEIL 1 EXPANSIONSSCHAUM	Schachtel
QD131	MAUERDURCHFÜHRUNGSSYSTEM LUFTPAKET 10	10 LUFTTEILE 1 KARTUSCHE	Schachtel
QD132	MAUERDURCHFÜHRUNGSSYSTEM OBERERDE-SET	1 OBERIRDISCHES TEIL 1 LUFTTEIL 1 EXPANSIONSSCHAUM	Schachtel
QD133	SILIKONKARTUSCHE 300 ML FÜR LUFT-MDS	1 KARTUSCHE	Schachtel



