

AIR Stop Radon

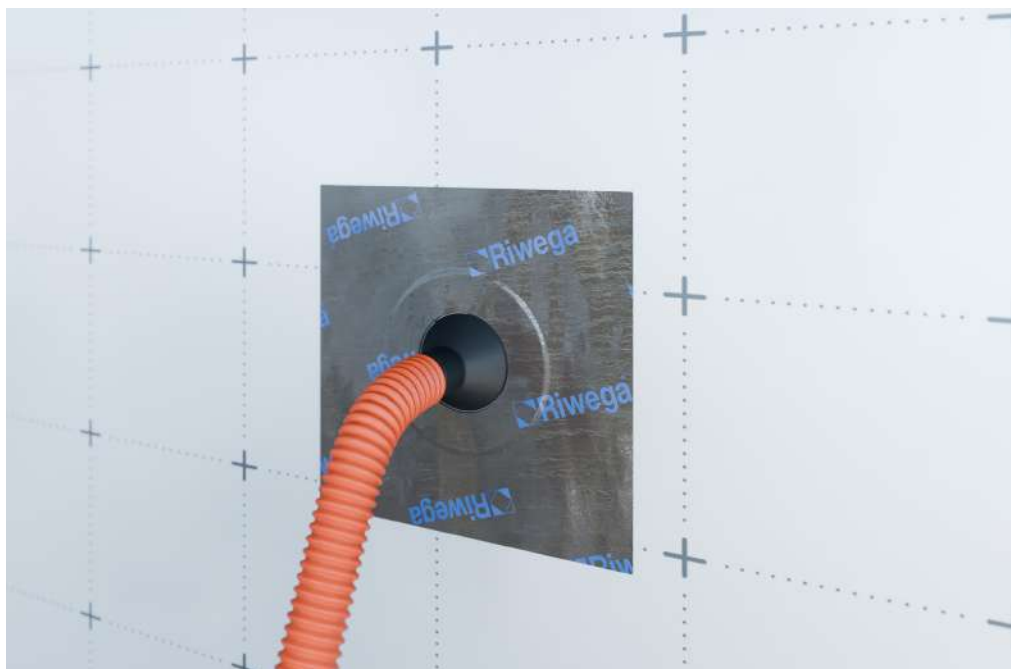
56

U2

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Zertifizierte Radongasversiegelung

- Selbstklebende Dichtungsmanschette
- Verschiedene Größen für Kabel und Elektro-Leerrohre aller Durchmesser
- Zertifizierte Lösung, ideal für die Versiegelung von Radonsperren
- Ideal für die Herstellung von dichten und dauerhaften Versiegelungen auf verschiedenen Oberflächen



new product



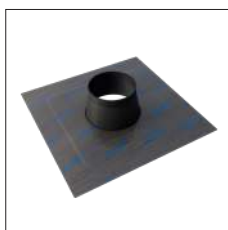
AIR Stop Radon GD21

Artikel	02203541
Innendurchmesser des Kragens	15-22 mm
Basisgröße	150x150 mm
Radondiffusionskoeffizient (D)	$3,2 \times 10^{-12} \text{ m}^2\text{s}^{-1}$
Radondiffusionslänge (L_D)	1,18 mm
Testparameter ($R=d/L_D$)	0,85
Art der Anwendung	Rohre: Elektrik, Sanitär, Heizung
Verpackung	10 Stk.



AIR Stop Radon RGD75

Artikel	02203542
Innendurchmesser des Kragens	72-90 mm
Basisgröße	230x230 mm
Radondiffusionskoeffizient (D)	$3,2 \times 10^{-12} \text{ m}^2\text{s}^{-1}$
Radondiffusionslänge (L_D)	1,18 mm
Testparameter ($R=d/L_D$)	0,85
Art der Anwendung	Rohre: Badezimmer, Abzugshaube, Gas
Verpackung	4 Stk.



AIR Stop Radon RGD100

Artikel	02203543
Innendurchmesser des Kragens	100-110 mm
Basisgröße	320x320 mm
Radondiffusionskoeffizient (D)	$3,2 \times 10^{-12} \text{ m}^2\text{s}^{-1}$
Radondiffusionslänge (L_D)	1,18 mm
Testparameter ($R=d/L_D$)	0,85
Art der Anwendung	Rohre: Badezimmer, Abzugshaube, Gas
Verpackung	4 Stk.