

# ISOVER Vario Stos

Flexibel produkt för luft- och ångtäta genomföringar

## Produktbeskrivning

Att bygga lufttätt är en utmaning som ställer höga krav på projektören och montören. ISOVER Vario Stos underlättar arbetet och förenklar en annars komplex och tidskrävande konstruktionsdetalj. ISOVER Vario Stos är en universalstos för ventilationskanaler, eldosor och elrör.

## Funktion

Stosarna säkerställer luft- och ångtätning till genomföringar. ISOVER Vario Stos är en del i ISOVERs lufttätnings- och fuktsäkringssystem och förbättrar den totala funktionen i byggnadens konstruktion. Produkterna ger luft- och ångtäta genomföringar och bidrar till fuktsäkert byggande.

## Två produkter

- ISOVER Vario Stos 285 med formatet 285 x 285 mm, cirkulära ventilationskanaler,  $\varnothing$  63-200 mm, rektangulära kanaler, 100-200 mm
- ISOVER Vario Stos 195 med formatet 195 x 195 mm, med hål för 4 st elrör,  $\varnothing$  10-22 mm med hål för en eldosa,  $\varnothing$  70-80 mm

## Monteringsanvisning

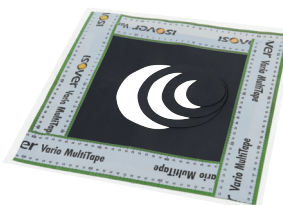
ISOVER Vario Stos har förstansade hålmarkeringar så att ett hål med rätt diameter kan skäras ut. Därefter tejpas skarvarna för att säkerställa tätningen.

Produktnamn	Artikelnummer	Storlek, mm	Antal/ frp.
ISOVER Vario Stos 285	35 375 00200	285 x 285	5
ISOVER Vario Stos 195	35 375 00100	195 x 195	10

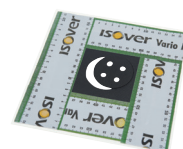
**Observera** att vid rektangulära ventilationskanaler används ISOVER Stos 285 med formatet 285 x 285 mm med extra tejp runt genomföringen.

## Teknisk specifikation

<b>Material</b>	Flexibel EPDM-duk med starkt häftande akryltejp
<b>Hållbarhet</b>	Åldersbeständig
<b>Dimension</b>	285 x 285 mm 195 x 195 mm
<b>Tjocklek</b>	1,2 mm
<b>Färg</b>	Svart
<b>Temperatur</b>	Både EPDM-duk och tejp; från -40 - +100°C
<b>Applicerings-temperatur</b>	$\geq -10^\circ\text{C}$
<b>Draghållfasthet</b>	EPDM-duk: 9,4 MPa
<b>Ånggenomgångsmotstånd</b>	$S_d = \text{ca } 7,7 \text{ m}$ $Z_v = \text{ca } 300 \times 10^3 \text{ s/m}$



ISOVER Vario Stos 285  
Med förstansade hål utskurna



ISOVER Vario Stos 195  
Med förstansade hål utskurna