

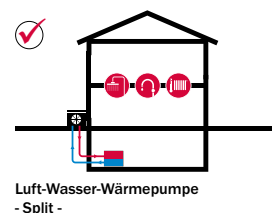
geeignet für  
  
 Wärmepumpen



## KRASO® Bauherren-Komfortpaket - Wand - SWP

### Hauseinführung für Luft-Wasser-Wärmepumpen (Split)

- + Einfache und sichere Einsparten-Hauseinführung für Neubau und Sanierung bei unterkellerten Gebäuden
- + Für Kernbohrung und Futterrohr DN 150 (149 - 153 mm). Für Fertigteilwände, Ortbetonwände und Mauerwerk. Für Wandstärken von 160 – 500 mm
- + Außendichtelement mit Dichtflansch nach DIN 18533! Dichtbreite: 80 mm
- + Mit **KRASO® Dichteinsatz Typ SWP mit Großflansch** zur Leitungsaufnahme im Inneren.  
Anwendungsbereich:  
Für Steuerungskabel, geschlossen: Stufenlose Scheibentechnik  
2 x 5 - 18 mm, mit Stopfen  
Für Kältemittelleitungen, geteilt:
  - Scheibentechnik 1 x 6 - 13 mm für 1/4 oder 3/8 Zoll Leitungen, mit Stopfen
  - Scheibentechnik 1 x 6 - 18 mm für 1/4, 3/8, 1/2 oder 5/8 Zoll Leitungen, mit Stopfen
- + Radondichtigkeit IAF geprüft - gem. FHRK Merkblatt MB 101!
- + WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2, DIN 18533 W1 -E und W2.1 -E



### KRASO® Bauherren-Komfortpaket - Wand - SWP **LG 5**

Einsparten-Hauseinführung für Steuerungskabel und Kältemittelleitungen von Luft-Wasser-Wärmepumpen (Split) bei unterkellerten Gebäuden | WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2, DIN 18533 W1 -E und W2.1 -E

Artikel	KRASO® BKP - Wand - SWP
Wandstärke von ... bis ... in mm	160 - 500
Durchmesser Futterrohr oder Kernbohrung min ... max ... in mm	149 - 153
Länge Gesamtsystem in mm	630
Dichtbreite Innendichteelement in mm	30
Durchmesser Außendichteelement in mm	250
Dichtbreite Außendichteelement in mm	80
Innendurchmesser Mantelrohr in mm	100
Außendurchmesser Mantelrohr in mm	110
<b>KRASO® BKP - Wand - SWP</b>	<b>353 €</b>

Lieferumfang: KRASO® Bauherren-Komfortpaket - Wand - SWP inkl. KRASO® Dichteinsatz Typ SWP mit Großflansch

Abweichende Wandstärken auf Anfrage!