

# Ingresso cavi e/o condotti 120 mm 0° in AL coibentato



Numero articolo: 770221

Build smart.

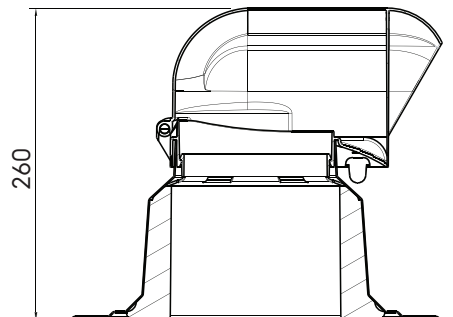
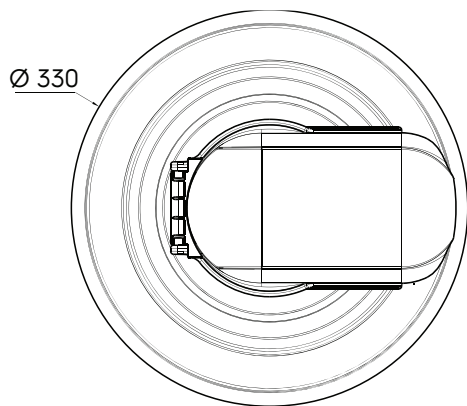
## Descrizione prodotto

Il sistema coibentato per l'ingresso di cavi e condotti è progettato per un'installazione senza interruzioni e una protezione ottimale. Dotato di un cappuccio incernierato per un facile accesso, facilita il passaggio di tubazioni per pompe di calore e fasci di cavi grazie al suo ampio diametro interno. La griglia integrata anti-uccelli e anti-foglie protegge il sistema dagli agenti esterni. Compatibile con sistemi universali e indipendenti dal marchio, rappresenta una soluzione ideale per prestazioni affidabili in ogni configurazione.

- Coperchio incernierato per un'installazione semplice
- Protezione integrata contro uccelli e fogliame
- Ampio diametro interno per un facile passaggio di tubazioni della pompa di calore e fasci di cavi
- Compatibile con sistemi universali e indipendenti dal marchio



## Dimensioni



# Ingresso cavi e/o condotti 120 mm 0° in AL coibentato



Numero articolo: 770221

Build smart.

## Specifiche tecniche

Specifiche	
Generale	
Tipo di articolo	Cable Outlets
Tecnico	
Colore	Nero
Materiale	ALU/PP
Protezione ai volatili	<input checked="" type="checkbox"/>
Tegola tetto piano	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro tegola tetto piano	330 mm
Altezza tegola tetto piano	150 mm
Materiale tegola tetto piano	Alluminio
Isolato	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro di passaggio	120
Prestazione	
Può essere incollato	<input type="checkbox"/>
Autoadesiva	<input type="checkbox"/>
Resistenza ai raggi UV	<input checked="" type="checkbox"/>
Installazione	
Tipo di tetto	Piano
Angolo di tetto (min.)	0 °
Angolo di tetto (max.)	0 °
Dimensioni	
Lunghezza linda	330 mm
Larghezza	330 mm
Altezza	260 mm
Altezza overroof	260 mm
Peso netto	0.501 kg
Logistica	
Peso lordo	1.124 kg
Imballo / Lunghezza	393 mm
Imballo / Larghezza	393 mm
Imballo / Altezza	260 mm