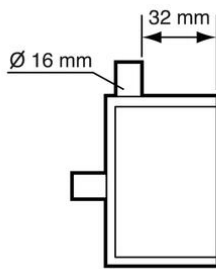


Hollewanddozen

**HWD50S Hollewandoos Ø 16 mm**

- Met bodemtuit.
- 2 HWT-stukjes (voor normale bevestiging) meegeleverd per inbouwdoos (art. nr. AT1051).
- Automatische buisvergrendeling middels buisnapper.
- Toepasbaar bij 'open' wanden.
- Zijdelingse bevestiging middels HSB-steun mogelijk (art. nr. AT1052).
- Afstand tot buisvoer 16 mm: 32 mm
- Afstand tot buisvoer 19 mm: 30 mm

Artikelnr.:	AT1089
EAN:	8712259000329
Verpakkingshoeveelheid	10 x 10 st.
Buis diameter	16 mm
Ø Gatzaag	76 mm
Hart-op-hart-maat	71 mm
Hoogte (buitenmaat)	65 mm
Diepte (binnenmaat)	50 mm
Montagewijze	Holle wand
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Materiaal	Kunststof
Breedte	76 mm
Lengte	76 mm
Diameter	76 mm
Halogeenvrij	Ja
Kleur	Grijs
Uitvoering	Enkel
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)
Uitvoering deksel, paneel	Zonder
Inwendige diepte	52 mm
Beschermingsgraad (NEMA)	-
Functiebehoud	Zonder
Uitrusting met	Zonder
Vorm	Rond
Diepte	51 - 51 mm
Buisvergrendeling	Ja
Bouwworm	Toestel-verbingsdoos/-kast (rond/vierkant)
Aantal invoeren	4
Winddicht	Nee
Voor buisdiameter	16 mm
Max. aderdoorsnede	6 mm ²
Achterinvoer	Nee
Transparant deksel	Nee
Dekselbevestiging	-
Verzegelbaar	Nee
Met afscherming	Nee
Uitgerust met een draaibare ring	Nee
Koppelbaar	Ja
Voor aantal inbouwsokkels	1

Geschikt voor wand-/plaatdikte	9.5 - 25 mm
Bevestiging schakelmateriaal	Vastschroeven
Met schroeven	Ja
Aantal niet-verstelbare bevestigingsnokken	
Aantal verstelbare apparaatbevestigingsnokken	
Behuizingsdoorvoer via uitbreekopening	Ja
Behuizingdoorvoer door afdichtingsmembraan	Nee
Behuizingdoorvoer door aftakkingen (gasafvoerpijpen)	Nee
Behuizingdoorvoer door trappenmembraan	Nee
Buisvergrendeling optioneel	Nee
Aantal meegeleverde hulzen	
Aantal polen klem	
Klem met vaste positie	Nee
Armatuurhaakbevestiging	Nee
Spruit	Dubbele steun
Speciale toepassing	Zonder
Met scheidingswand	Nee
Voldoet aan BS 4662	Nee
Verzending	100

Attema heeft een compleet assortiment inbouwdozen voor holle wanden. Zoals brand- en rookwerende dozen, stralingswerende dozen en diverse inzetstukken waardoor de dozen ook geschikt zijn voor toepassingen waar hoge(re) eisen gesteld worden aan de lucht- en geluidsdichtheid van de wanden. Ook zijn er hollewanddozen die geschikt zijn voor een montage met kabels of snoeren, waardoor deze toegepast kunnen worden in stekerbare installaties in de utiliteit en woningbouw. Een goed voorbeeld hiervan is het Installeren 2.0 concept, waarbij de installatietijd sterk wordt verkort, en de kans op fouten tot een minimum wordt beperkt.