

Ventiel en terminal**11018056****Aanpassingsplaat 125/150**

Aanpassingsplaat 125/150

Productbeschrijving

De aanpassingsplaten maken de bevestiging mogelijk op de ventielen zonder schacht op een vervormde mof, shuntkanaal of andere schachtdiameter.

Installatie

- wordt op een buis van 150 mm diameter vastgeklikt.

Verkoopargumenten referentie

Schachten

- Ø 125 en Ø 116 (Roll-In-afdichting), Ø 100 (schuimafdichting): - Worden vastgeklipt op een ventiel zonder schacht, voor verbinding met een bestaande buis met Ø 125, Ø 116, Ø 100 mm. - Compatibel met Bap'SI, Bap'SI twin, Bahia Curve.
- Ø 80/100 en Ø 80/125 (lipafdichting): - Worden vastgeklipt op een Bahia Curve-ventiel voor verbinding met een bestaande buis met Ø 100 en Ø 125 mm. - Compatibel met Bahia Curve. Schuimafdichting
- Zorgen voor luchtdichtheid wanneer het ventiel zonder schacht rechtstreeks op de muur wordt geschroefd. Wordt op de achterkant van het ventiel geplaatst, in de daarvoor bestemde groef.
- Compatibel met Bap'SI, Bap'SI twin, Bahia Curve. Renovatieplaat
- Voor de montage van het ventiel zonder schacht op een vervormde mof, een shuntbuis of een schacht met een andere diameter. 2 bevestigingswijzen: - met schroeven voor Bap'SI, Bap'SI twin, Bahia Curve, - met grijpers voor Bap'SI, Bahia Curve. Afsluitplaat
- Vast te schroeven op de plaats van een oud ventiel dat niet wordt vervangen, om het gat naar behoren te verbergen. Aanpassingsplaat 150/125
- Om een ventiel met één debiet met Ø 125 op een uitsparing met Ø 150 te bevestigen.
- Compatibel met Bap'SI één debiet, Bahia Curve S. Geef voor Bap'SI dubbel debiet en Bahia Curve L de voorkeur aan de renovatieplaat. Geluidsring
- Wordt in de buis met Ø 125 net achter het ventiel geplaatst en verbetert de geluidsisolatie tussen woningen. Aanbevolen in keukens die uitkomen op de woonkamer.
- Compatibel met Bap'SI, Bap'SI twin, Bahia Curve. Trekkkoordgeleider
- Om de trekkoord te geleiden wanneer het ventiel met dubbel debiet en trekkoord op het plafond bevestigd is.
- Compatibel met Bap'SI, Bahia Curve.

Hoofdkenmerken

0