

RSK 3131161



Luftningsventil 110 används för primäravluftning , dvs avluftning av stamledningen högst upp på avloppsstammen. Detta för att undvika att undertryck uppstår i systemet. Luftningsventilen placeras i ett väl ventilerat utrymme. Luftningsventilen har en luftflödeskapacitet på 79 l/sek vid ett undertryck av 250 Pa. Luftningsventilen är CE märkt och uppfyller kraven enligt SS-EN12380 B2. Levereras med en isolerhuv i frigit för att motverka kondens.

PRODUKTINFORMATION

Luftningsventil 110 används för primäravluftning , dvs avluftning av stamledningen högst upp på avloppsstammen. Detta för att undvika att undertryck uppstår i systemet. Luftningsventilen placeras i ett väl ventilerat utrymme. Luftningsventilen har en luftflödeskapacitet på 79 l/sek vid ett undertryck av 250 Pa. Luftningsventilen är CE märkt och uppfyller kraven enligt SS-EN12380 B2. Levereras med en isolerhuv i frigit för att motverka kondens.

| | |
|-------------------------|---------------------|
| RSK nummer | 3131161 |
| Artikelns färg | Vit |
| Dimension | Ø110 mm |
| Funktion | Utjämnar undertryck |
| Material | ABS |
| Tryck/flöde/temp | 79 l/s |
| Utförande | Slätända |