

## BDA Watertightness Tester, type S

### Afzender

Kiwa BDA Testing B.V.  
Avelingen West 33-35-37  
4202 MS Gorinchem  
Nederland  
+31 (0)183 669 690  
www.bda.nl

### Contact

Koert van Zee  
Koert.van.Zee@kiwa.nl  
+31 (0)183 669 690

### Gerelateerde producten

- ▶ BDA Brushing Tester
- ▶ BDA Bending Tester®
- ▶ BDA Folding Device, type H
- ▶ BDA Ponding Tester®
- ▶ BDA Watertightness Tester, type J



Dit toestel, de BDA Watertightness Tester, type S, is geschikt voor het onderzoeken van dichtingsbanen op de weerstand tegen hoge waterdruk volgens methode B van NEN-EN 1928:2000 - Flexibele banen voor waterafdichtingen - Bitumen, kunststof en rubber banen voor waterafdichtingen voor daken - Bepaling van de waterdichtheid.

### → Toelichting

Een proefstuk wordt aan een voorgeschreven waterdruk onderworpen, bijvoorbeeld 15 kPa gedurende een zekere periode, meestal 24 uur, waarbij het is geplaatst tegen een schijf waarin zich vier sleuven met specifieke vorm en afmetingen bevinden. Het proefstuk wordt vervolgens beoordeeld op het doorlaten van water.

De afmetingen (l x b x h) van de BDA Watertightness Tester zijn ongeveer 0,8 m x 0,3 m x 0,4 m. Het toestel kan op een tafel worden geplaatst en dient vanaf minimaal één richting eenvoudig toegankelijk te zijn. De BDA Watertightness Tester, type S, weegt circa 30 kg.

### → Referenties

NEN-EN 1928:2000