

BRL K17702 Verdelers voor drinkwater en warm tapwater



De verdelers zijn bestemd om te worden toegepast in leidingwaterinstallaties voor warm en koud water distributie.

Tabel 1: Temperatuurprofiel gedurende 10 jaar

	Klasse 2		
	Temperatuur [°C]	Gebruiksduur [Jaren]	Veiligheidsfactor / temperatuur (kunststof verdelerhuis)
T_{bedrijf}	70	9,8 jaar	1,5
T_{max}	80	0,2 jaar	1,3
T_{storing}	95	20 uur	1,0

Opmerking: het aangegeven temperatuurprofiel is afgeleid van klasse 2 conform NEN-ISO 10508 gedurende 10 jaar.

Voor wie?

Installateurs/loodgieters, architecten, aannemers, gemeenten, woningbouwverenigingen.

Wanneer is het nodig?

Voor het installeren van gecertificeerde verdelers in drinkwater systemen.

Processtappen

1) Aanvraag voor offerte bij productspecialist.

Appliances & Installations

Kiwa Nederland

NL.Support.AI@kiwa.com

+31 (0)88 998 45 55



- 2) Offerte = overeenkomst opgesteld op basis van de eisen in de BRL
- 3) Na wederzijdse ondertekening wordt het onderzoek uitgevoerd.
- 4) Na positief afronden onderzoek en ondertekening contract wordt het certificaat verleend.
- 5) Certificaat is geldig voor onbepaalde tijd.
- 6) Voorwaarden van het certificatieproces liggen vast in het Reglement voor Certificatie 2017 en Algemene Voorwaarden voor Opdrachten aan Kiwa.

Over Kiwa

Kiwa is een snelgroeiende internationale kennisorganisatie op het gebied van certificatie, (gas)technologie, training en testen. Kiwa is marktleider in de water-, gas- en bouwsector, de industrie, zakelijke dienstverlening en zorg en veiligheid. Met ruim 4000 specialistische medewerkers is Kiwa in meer dan 40 landen wereldwijd actief.

Voor andere diensten van Kiwa verwijzen wij u naar onze website.

Appliances & Installations

Kiwa Nederland

NL.Support.AI@kiwa.com

+31 (0)88 998 45 55

