

Memo



Att.: interested parties BRL-K630
From: Jos van der Westen
Date: 8 August 2021

L.S.

Enclosed a renewed version of BRL-K630. In the English and Dutch language

This new version was initiated by certificate holders for expansion groups who request and extending scope with other accessories in the same working area.

The old title was: "Expansion groups and pressure relief valves"

The suggestion for the new title is: "Accessories in buildings."

Presently this evaluation guideline embodies the following EN standards:

- EN 1488: "Building valves - Expansion groups - Tests and requirements";
- EN 1491: "Building valves - Expansion valves - Tests and requirements";

There is an increasing interest for product certification for the following products listed in:

- EN 1487: "Building valves - Hydraulic safety groups - Tests and requirements";
- EN 1489: "Building valves - Pressure safety valves - Test and requirements";
- EN 1490: "Building valves - Combined temperature and pressure relief valves - Tests and requirements".

The enclosed version is published for a comment period of 6 weeks, starting 15 August 2021 and including 30 September 2021.

Please add your comments on the "comment form"

You can send the comment form to: nl.cla.dwp@kiwa.com

Deze nieuwe versie is toe stand gekomen op initiatief van bestaande certificaathouders die naast inlaatcombinaties ook andere gebouw appendages gecertificeerd willen kunnen aanbieden.

De oude titel was: "Inlaatcombinaties en drukontlastkleppen"

Het voorstel voor de nieuwe titel is: "Appendages in gebouwen"

De huidige versie van de BRL omvat:

- NEN-EN1488: "Appendages in gebouwen - Inlaatcombinaties voor gesloten warmwatertoestellen - Beproevingen en eisen";
- en NEN-EN 1491: "Appendages in gebouwen - Drukontlastkleppen voor water - Beproevingen en eisen opgenomen";

Er is een toenemende belangstelling om ook productcertificatie mogelijk te maken voor de volgende producten die zijn opgenomen in:

- NEN-EN 1487: Appendages in gebouwen - Inlaatcombinaties voor warmwatersystemen met ontlastvoorziening voor water en stoom - Beproevingen en eisen;
- NEN-EN 1489: Appendages in gebouwen - Drukontlastkleppen voor water en stoom - Beproevingen en eisen;
- NEN-EN 1490: Appendages in gebouwen - Gecombineerde temperatuur- en drukbeveiliging met ontlastvoorziening - Beproevingen en eisen.

De bijgevoegde versie wordt ter kritiek gepubliceerd per 15 Augustus 2021 tot en met 30 September 2021.

U kunt u commentaren opnemen in het bijgevoegd "commentaarformulier"

U kunt het commentaarformulier sturen aan: nl.cla.dwp@kiwa.com



For your questions and remarks:
nl.cla.dwp@kiwa.com

Voor uw vragen en opmerkingen:
nl.cla.dwp@kiwa.com