

Persbericht

Bespaar nog meer water met BT-Maric constante doorstroombegrenzers

Bertfelt Teknik was voor het eerst exposant bij de [Carrefour des Gestions Locales de l'Eau](#). De Carrefour des Gestions Locales de l'Eau is een belangrijke beurs in de watersector in Frankrijk. Het mobiliseerde tal van institutionele en particuliere partners met 13.700 bezoekers tijdens twee dagen van 29 tot 30 januari 2020.



Bertfelt Teknik exposeert voor het eerst op de Carrefour des Gestions Locales de l'Eau met zijn vertegenwoordiger, mevrouw Liliane Laroche.

Bertfelt Teknik, een toonaangevend fabrikant van constante debietbegrenzers, presenteerde zijn nieuwe reeks vooraf ingestelde begrenzers met een debiet vanaf 0,15 l / min.

BT-Maric doorstroombegrenzers leveren een precieze, vooraf ingestelde debiet, ongeacht de druk. De debiet wordt constant gehouden door dat de rubberen pakking (o-ring), dat zich in het klephuis van de doorstroombegrenzer bevindt, tijdens variaties in druk zich vergroten of verkleinen. Bertfelt Teknik heeft een volledig assortiment debietbegrenzers, variërend van 0,15 l / min tot 13.500 l / min (DN6-DN400). Er zijn 3 uitvoeringen : inzetstukken (ontworpen om in bestaande pijpleidingen te monteren), begrenzers met schroefdraad en voor grotere debiets, klemschijven (ontworpen om tussen flenzen te monteren). BT-Maric-begrenzers zijn eenvoudig, compact, betrouwbaar, 100% mechanisch, ook voor lage druk (vanaf 0,4 bar) en hoge druk (tot 20 bar).

Bij veel toepassingen is het noodzakelijk om een lage debiet te hebben. Lange tijd was de kleinste debiet 0,4 l / min. Om klanten te helpen hun debiet te optimaliseren en water te besparen, heeft Bertfelt Teknik nu 5 nieuwe debiets van minder dan 0,4 l / min toegevoegd: 0,15 l / min, 0,2 l / min, 0,25 l / min, 0,3 l / min en 0,35 l / min. Allemaal met standaardnauwkeurigheid van de nominale debiet +/- 10% bij een drukverschil tussen 1,4-10 bar.

Deze nieuwe reeks is perfect in lijn met de lancering van de tweede fase van [Assises de l'eau](#) door de overheid. Deze tweede fase zal worden gewijd aan de grote watercyclus. "Het beschermen, opslaan en delen van de hulpbronnen zullen de drie doelstellingen van de werkgroepen zijn", aldus de staatssecretaris van de Ministerie van Ecologische Transitie, Emmanuelle Wargon.

« Water is een kostbare hulpbron die we moeten beschermen, bewaren en delen. Ik ben verheugd dat de acteurs en partners die vandaag in Rennes zijn verzameld, zich inzetten en samen met ons de acties van de routekaart van de Waterconferentie in praktijk brengen. Met deze concrete en ambitieuze maatregelen kunnen we anticiperen op de gevolgen van klimaatverandering » zei Emmanuelle Wargon.



Ontmoeting met de delegatie die Emmanuelle Wargon, staatssecretaris van de Ministerie van Ecologische Transitie, vergezelde.

Bertfelt Teknik AB heeft een nieuw certificaat behaald voor zijn reeks vooraf ingestelde constant debietbegrenzers: ACS, Attestation de Conformité Sanitaire. L'Attestation de Conformité Sanitaire (ACS) is de Franse certificering van drinkwater dat de geschiktheid aantoont van producten die in contact komen met water dat bestemd is voor menselijke consumptie.

*Voor meer informatie aarzel niet om contact op te nemen met **Mw. Liliane Laroche**
Bertfelt Paris, 30, rue de Godot de Mauroy, 75009 Paris, France,
Tel.: +33 1 53307960*