

**Brandpost BP 2001T – Fläns DN100**

- 1. Tillverkare:** Torshälla Industrisvets AB  
Saxgatan 8, 644 30 Torshälla  
Tel: 016-34 66 60 [www.thisab.com](http://www.thisab.com)
- 2. Produktens identitet:** **BP 2001T Fläns DN100** Typ 0, 1, 2, och 3  
RSK nr **4211111, 4211112, 4211113, 4211114**
- 3. Produktens avsedda användning:** Markförlagd brandpost avsedd för vatten och avlopp  
Storlek DN100 Tryck PN 10 bar
- 4. Produktområde kod:** Fast utrustning för brandbekämpning Kod 10
- 5. Harmoniserande standard:** EN 14339:2005 2005-08-25
- 6. Bedömning- och kontrollsystem:** 1

**7. Väsentliga egenskaper:**

Väsentlig egenskap	Prestanda	Standard
Dimensioner	Enligt produktblad	EN 14339:2005
Material, ventilhus	Gjutgods, segjärn	EN 1563:2018
Material, tätningar	Gummi EPDM	EN 681-1
Material, sluss	Rostfritt syrafast stål	AISI 316
Material, smörjmedel	Dricksvattengodkänd	EN 14339:2005
Tryck	PN10	EN 14339:2005
Täthet	Tät	EN 1074-1:2000
Öppning	Max 15 (21) varv	EN 14339:2005
Start flöde	1 varv	EN 14339:2005
Stängning	Medurs	EN 14339:2005
Anslutning in	DN100	EN 1092-2:2007
Anslutning ut	Typ A, B eller C	Nationell
Dränering	Restvatten <150 ml	EN 1074-6:2008
Korrosionsbeständighet	Rostfritt stål	EN 14339:2005
	Epoxi, min. 250µm	DIN 30677-2
Kv-värde	170 m³/h	EN 1074-6:2008
Öppnings- och maxmoment	MOT: 130 Nm, mST: 260 Nm	EN 1074-2:2000

**8. Kontrollorgan:**

Enligt system 1 i standard EN 14339:2005:  
Bedömning av överensstämmelse med standard och kontroll  
av fortlöpande kvalitet hos tillverkaren intygas:

**0063-CPR-0217357-1**

KIWA Nederland B.V. ID.nr: 0063  
Sir Winston Churchillaan 273, PO Box 70, 2280 AB Rijswijk

**9. Underskrift**

Torshälla 2024-04-29

Magnus Harryson, VD