

## Prestanda- deklaration

Nr. 001

Referens:  
Konformitets-  
deklaration



BLÜCHER®

### 1. Produkttyp:

Svetsade rör och rördelar i rostfritt stål

### 2. Produktidentifikation:

BLÜCHER® EuroPipe Ø40mm, Ø50mm, Ø75mm, Ø82mm, Ø110mm, Ø125mm, Ø160mm, Ø200mm, Ø250mm.

Typ 811: Raka rör med muff

Typ 801: Packningar

Typ 820: 15° böjar, 20° böjar, 30° böjar, 45° böjar, 68° böjar, 87,5° böjar

Typ 825: 90° böjar

Typ 821: 87,5° böjar

Typ 828: Grenrör 67,5°

Typ 829: Grenrör 67,5°

Typ 830: Grenrör 87,5°

Typ 831: Korsgrenrör 87,5°

Typ 832: Korsgrenrör 87,5°

Typ 836: Korsgrenrör 45°

Typ 837: Korsgrenrör 45°

Typ 838: Grenrör 45°

Typ 839: Grenrör typ S 87,5°

Typ 822: Böj 87,5° med renslucka

Typ 840: Rensrör

Typ 841: Dubbelmuff

Typ 842: Skjutmuff

Typ 843: Expansionsmuff

Typ 869: Expansionsmuff, lång

Typ 850: Förminskning

Typ 853: Övergång

Typ 803: G-ring

Typ 891: Rättstopp

Typ 892: Rättstopp

Typ 525: Vattenlås

Typ 847: Förankringsboj

Typ 890: Inskärningsmanschett

Typ 860: Upphängning – rörendel

Typ 895: Upphängning – rörendel

Typ 844: Propp

Typ 855: WC-anslutning

Typ 856: WC-anslutning

Typ 858: WC-anslutning

### 3. Avsedd användning av produkt:

Längdsvetsade rör och rördelar i rostfritt stål med muff och slätände för avvattningssystem.

## Prestanda- deklaration

Nr. 001

Referens:  
Konformitets-  
deklaration

**BLÜCHER**<sup>®</sup>

#### 4. Tillverkarens namn och adress:

BLÜCHER Metal A/S  
Pugdalsevej 1  
7480 Vildbjerg  
DANMARK

#### 5. Namn och adress på auktoriserad representant:

Ej tillämpligt.

#### 6. Bedömningssystem och kontinuitetskontroll(er) av produktens utförande (AVCP):

4

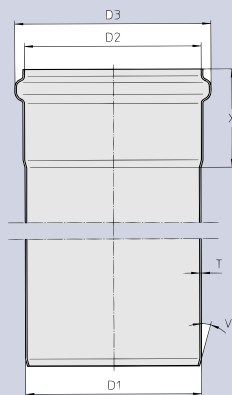
#### 7. Om tillämpligt, myndighet(er)s uppgifter:

Ej tillämpligt

#### 8. Deklarerad prestanda:

Karaktär	Utförande	Harmoniserad teknisk specifikation
Rörmaterial	1.4301 (AISI 304) 1.4404 (AISI 316L)	EN 10088
Rördimensioner	Se tabell 1	EN 1124
Brandbeständighet	A1 – icke brännbart	EN 1124 EU-kommisionens beslut 96/603/EC
Täthet	Se tabell 2	EN 1124

Tabell 1



DIMENSIONER – MUFF OCH SLÄTÄNDE					
Avloppsrör tillgängliga i ytterdimensionerna: 40, 50, 75, 82, 110, 125, 160, 200 och 250 mm					
D1	D2	D3	X	V	T
40	41	52	47	20°	1
50	51	61	47	20°	1
75	76	87	55	20°	1
82	83	94	57	20°	1
110	111	123	62	20°	1
125	126	140	65	20°	1
160	161	177	78	20°	1,25
200	201	219	98	20°	1,5
250	251	277	116	20°	1,5

## Prestanda- deklaration

Nr. 001

Referens:  
Konformitets-  
deklaration



Tabell 2

Muff / slätände säkras samman av förankringsboj typ 847.000.XXX som kan motstå följande tryck:	
Rördimension	Max. tryck
Ø 40 mm	+ 2,0 bar
Ø 50 mm	+ 2,0 bar
Ø 75 mm	+ 2,0 bar
Ø 82 mm	+ 2,0 bar
Ø 110 mm	+ 2,0 bar
Ø 125 mm	+ 1,0 bar
Ø 160 mm	+ 1,0 bar
Ø 200 mm	+ 0,5 bar
Ø 250 mm	+ 0,2 bar

9. Prestandan av produkten identifierad i punkt 1 och 2 är i enlighet med den angivna prestandan i punkt 8.

Denna utförandedeklaration är utfärdad i tillverkarens ansvar, angivet i punkt 4.

Signerad för tillverkaren av:

Vildbjerg, 1. juli 2013

Martin Frølund Svalgaard, Product Manager

A handwritten signature in blue ink that reads "Martin Frølund".