



## Ytelseserklæring

No. 001 FTG-CPR  
Utstedt i samsvar med  
EU-regulering (EF) nr. 305/2011  
Regulering av byggevareprodukter

### Produktmodeller:

Modell	Beskrivelse	Modell	Beskrivelse
10	90° Bend	45F / 45R	Flensadaptornippel, ANSI 150
10-DR	Utløpsrør bend	46F / 46R	Flensadaptornippel, ANSI 300
R-10F	Grv. x Flg. Reduksjonsbase for støtte av bend	45RE	Flensadaptornippel, PN10/PN16
R-10G	Grv. x Grv. Reduksjonsbase for støtte av Bend	50	Konsentrisk redusering
11	45° Bend	51	Eksentrisk redusering
12	22 ¼° Bend	52	Liten gjenget reduksjonskobling
12 GSNK	22 ½° Gooseneck bend	52F	Liten kvinnelig gjenget redusering
13	11 ¼° Bend	53	Swaged Nipple (rill x rill)
18	90° Bendadapter	54	Swaged Nipple (rill x gjenge)
19	45° Bendadapter	55	Swaged Nipple (gjenge x rill)
20	T-kobling	60	Lokk
21	Bulkhead Tee	61	Endeplugg
25	Reduksjons-T med rillet gren	67	Vic™-End II End of Run Elbow
29M	T-kobling med gjenget utløp	80	Kvinnelig gjenget adapter
29T	Reduksjons-T med gjenget gren	100	90° Lang radius bend (inkl. 1-1/2D, 3D, 5D, 6D)
30	45° Lateral	110	45° Lang Radius Bend (incl. 1-1/2D, 3D, 5D, 6D)
30-R	45° Sideredusering	001	90° Bend, FireLock™
32	Tee Wye	002	Rett T-kobling, FireLock
33	True Wye	003	45° Bend, FireLock
35	Kryss	006	Cap, FireLock
40	Adaptornippel (rille x gjenge)	101	90° Bend, FireLock Installation-Ready™
41	Flensovergangsnippel – ANSI-klasse 125	102	T, FireLock installasjonsklar
42	Adaptornippel (gjenge x konisk)	103	45° Elbow, FireLock Installation-Ready™
43	Adaptornippel (rill x rill)	143	Stengenippel, FireLock-installasjonsklar
W10	AGS 90° Bend	W42	AGS Adaptornippel (AGS x Bevel)
W11	AGS 45° Bend	W43	AGS Adaptornippel (AGS x AGS)
W12	AGS 22 ½° Bend	W49	AGS Adaptornippel (AGS x OGS)
W13	AGS 11 ¼° Bend	W45R	DN flensadaptornippel
W20	AGS Tee	W50	AGS Konsentrisk redusering
W25	AGS T-redusering	W51	AGS Eksentrisk redusering
W30	AGS 45° Lateral	W60	AGS Cap
W30-R	AGS 45° Sideredusering	W100	AGS 90° Lang Radius Bend
W33	AGS True Wye	W110	AGS 45° Lang radius bend
W35	AGS Cross	W741	AGS Vic®Flange adapter

Identifikasjonsnummer:

Modellnummer på montering  
Mfg. datakode per individuelt produkt

Tiltent bruk:

Skjøting av stålrør og stålrør og beslag for bruk med vannholdige væsker

Produsent:

Victaulic Company  
4901 Kesslersville Road  
Easton, PA 18040  
USA

Bemyndiget representant: Victaulic Company  
c/o Victaulic Europe BVBA  
Prijkelstraat 36  
9810, Nazareth  
Belgia

Vurderingssystem: System 4 i samsvar med vedlegg ZA til gjeldende standard og vedlegg V til EU-forskrift 305/2011

Gjeldende standard: EN 10311:2005

Erklært ytelse:

Harmonisert standard: EN 10311:2005			
Vesentlige egenskaper	Klausul	Ytelse	Merknader
Reaksjon på brann	6.2	pass	Klasse A1
Dimensjonale toleranser	4.8.2	pass	
Stramhet: Væske	6.1	pass	Kun test 1 and 2
Holdbarhet - Elastomer forsegling	4.7	ikke relevant	

Undertegnet for og på vegne av Victaulic Company;



Hr. Len R. Swantek  
Direktør – Globalt regelverk  
Utstedelsessted: Easton, Pennsylvania, United States  
Utstedelsesdato: 31. mai, 2016