

Racordurile pentru sprinklere din oțel inoxidabil VicFlex®

Ansambluri furtun flexibil cu inserții împletite seria AQD pentru tubulaturi

Victaulic®
10.87-RUM



Specificații tehnice:

Presiunea de lucru maximă: 175 psi/1200 kPa

Racorduri: Către linia derivației (intrare) prin filetul exterior de 1"/25 mm NPT/BSPT

Către linia derivației (ieșire) prin filetul interior de 1/2"/15 mm NPT/BSPT

Suport de bază:

Pătrat

Rotund

Dimensiune bază	Pentru rază tubulatură
6.1"/155 mm	11.8 – 13.8"/300 – 350 mm
9.4"/240 mm	15.7 – 23.6"/400 – 600 mm
18.9"/480 mm	25.6 – 72.8"/650 – 1850 mm

Aprobări/Listări:



Pentru detalii suplimentare, vezi publicația Victaulic 10.01.

Descriere produs:

Fitingurile inox Vic-Flex™ pentru sprinklere asigură un montaj rapid și facil al sprinklerelor în aplicațiile cu sisteme de tubulaturi.

Opțiuni sistem:

- **Furtun flexibil din inox cu inserții împletite cu lungimi de:** Seria AQD: 24, 48, 72"/610, 1220, 1930 mm

Seria AQD aplicabilă la tubulaturile rotunde și pătrate:

- Fibră de sticlă: plastic ranforsat
Sistemul nu necesită sudură la asamblare.

Rază de curbură minimă:

6"/152 mm

Numărul maxim de coturi pe căderea flexibilă:

Trei

Specificații de material:

Furtun flexibil gofrat: SS304

Reducție și niplu: SS304

Suport de bază: Plastic ranforsat cu fibră de sticlă

Manșon dublu-strat: Polietilenă

Garnituri: EPDM

Tresă și colier: SS304

Proiect/Proprietar

Nr. sistem	
Amplasare	

Contractor

Trimis de	
Data	

Proiectant

Sec țiune spec.	
Paragraf	
Aprobat	
Data	

victaulic.com | Fitinguri sprinkler VicFlex | AQD | Publicația 10.87-RUM

10.87-RUM 6038 Rev. D Actualizat 02/2014 © 2014 Victaulic Company. Toate drepturile sunt rezervate.

Victaulic®

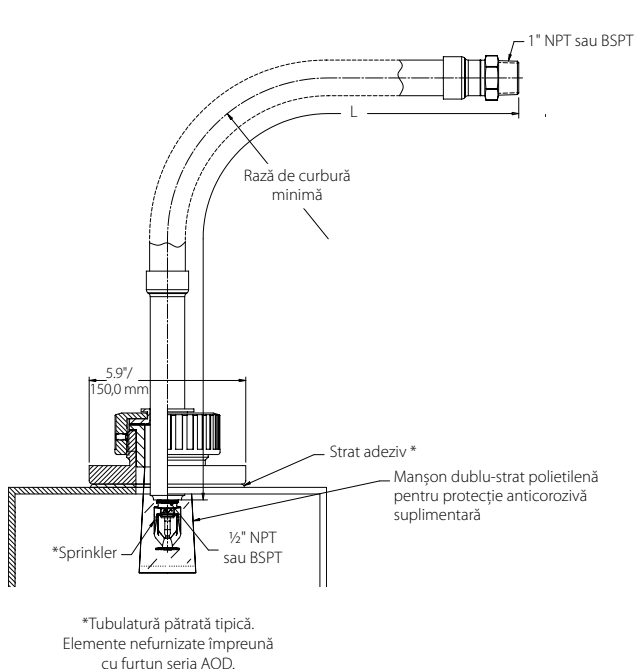
Date de pierder prin frecare – Seria AQD

Lungime furtun flexibil inox inci mm	NPT inci	Lungime echivalentă pentru țevă Schedule 40 de 1 inci/33,7 mm	
		picioare	metri
24 610	½	5,5	1,7
48 1220	½	7,8	2,4
72 1830	½	11,1	3,4

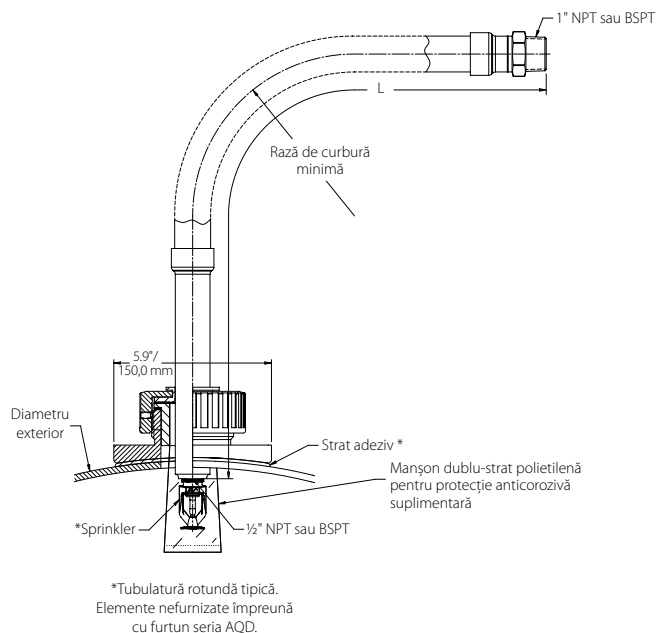
Acest produs a fost testat și aprobat de FM Global pentru a fi folosite în sisteme ude, uscate și de preacționare conform fișelor tehnice NFPA 13, 13R și 13D. Standardele FM 1637 pentru siguranță includ, fără a se limita la acestea, ciclajul presiunii, rezistența coroziunii, caracteristicile fluxului, rezistența la vibrații, scurgerile, rezistența mecanică și hidrostatică la o rază de curbură minimă de 6".

Detalii produs

Aplicații tubulatură pătrată



Aplicații tubulatură rotundă



Instalare

Ca referință se va lua întotdeauna Manualul de instalare pe teren Victaulic I-100 corespunzător produsului pe care doriți să îl instalați. Pentru montare și date de asamblare complete, manualele sunt livrate împreună cu produsele Victaulic respective și sunt disponibile în format PDF pe website-ul nostru www.victaulic.com.

Termeni de garanție

Vezi secțiunea „Termeni de garanție” din lista curentă de prețuri sau contactați Victaulic pentru detalii.

Notă

Acest produs trebuie fabricat de către Victaulic sau la specificațiile date de Victaulic. Toate produsele se vor instala conform instrucțiunilor curente de instalare/asamblare date de compania Victaulic. Victaulic își rezervă dreptul de a modifica specificațiile de produs, design-ul și echipamentele standard fără preaviz și fără nicio obligație.

Mărci comerciale

Victaulic și VicFlex sunt mărci înregistrate ale companiei Victaulic.