



## Fûts de lances d'incendie avec raccord d'entrée fixe symétrique sans verrou



Fûts de lances d'incendie coniques comportant à l'entrée un raccord fixe et à la sortie un filetage mâle (avec joint d'étanchéité) sur lequel se visse un robinet d'incendie ou un robinet diffuseur.



### CONSTRUCTION

Aluminium ou bronze.



### RÉFÉRENCES NORMATIVES

Ils sont conformes à la norme : **NF EN 15182-3**.  
Raccords d'entrée symétriques **GUILLEMIN**  
conformes à la norme **NF E 29-572**.



### PERFORMANCES

Pression maximale de service

16 bar

Diamètre nominal	Entrée	Filetage d'extrémité	Aluminium	Bronze
20	Guillemin DN 20 sans verrou	M. 24 x 2	3051.511	3051.111
40	Guillemin DN 40 sans verrou	M. 36 x 2	3051.519	3051.119
65	Guillemin DN 65 sans verrou	M. 52 x 3	3051.526	3051.126
40	DSP DN 40 sans verrou	M. 36 x 2	3052.519	3052.119
65	DSP DN 65 sans verrou	M. 52 x 3	3052.526	3052.126

Les  R.PONS

- ☒ Fabrication française, contrôle qualité
- ☒ Qualité matière et traitement thermique
- ☒ Test d'étanchéité unitaire réalisé à 100% en production