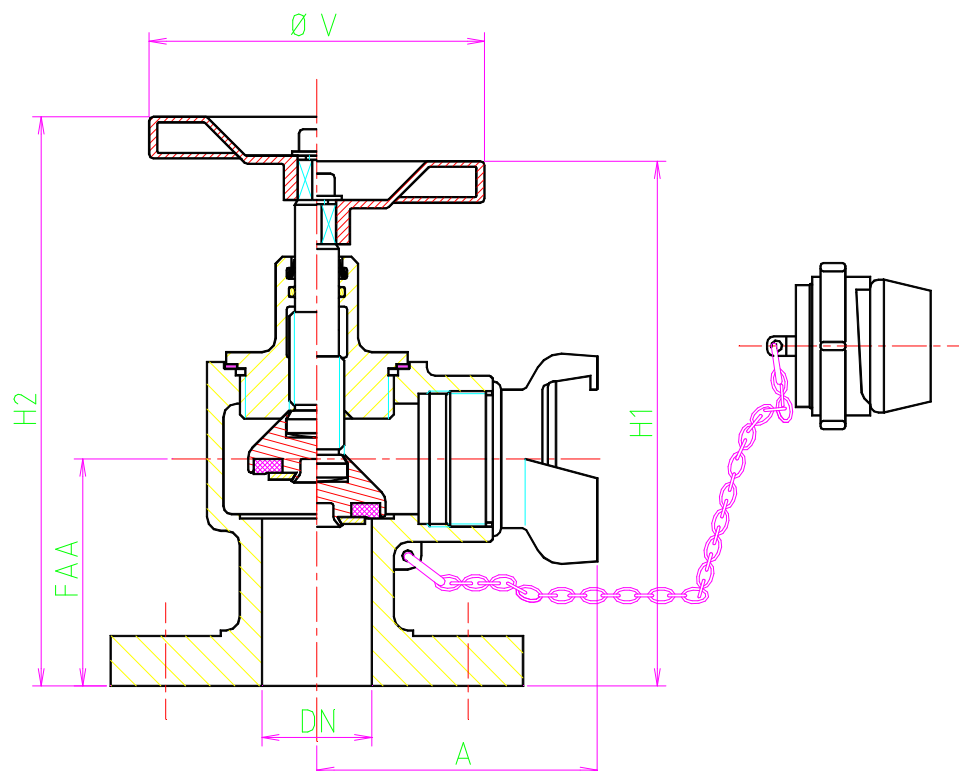


ROBINET SOUPAPE INCENDIE FIRE HYDRANT GLOBE VALVE



DN	32 1 ¼"	40 1 ½"	50 2"	65 2 ½"	80 3"
Ø V	125	125	125	150	150
H2	194	206	238	252	280
H1	180	190	220	230	255
FAA	76	82	102	108	121
A	82	102	108	121	146
Poids	5,4	6,0	7,0	9,8	14

Type

Robinet soupape incendie/ *Fire globe valve*

Tige montante à filetage intérieur

Inside screwing and rising stem

Type vissé / *Screwed type*

Double étanchéité : caoutchouc et métal

Double tightness : caoutchouc & metal

Matériaux / Material

Corps, tige, clapet / *Body, stem, disc*

Cupro Aluminium / *Aluminium bronze*

Portage / *Seat* Perbunan

Volant / *Handwheel*

Acier peint époxy / *Steel epoxy paint*

Pression / Pressure

PN 16 according to NFE 29 465

Class 150

Raccordement / Connection

Bride / *Flanges* ISO PN 16

Raccord / *Junction* : Guillemain, Storz, ...

Autres matériaux ou raccordement sur demande

Other material or connection on request

Ces données sont indicatives et peuvent être modifiées sans préavis

Edition 01/06

