

# Vanne à Passage Direct SIÈGES PARALLÈLES - ACIER

TECHNI-LURIA®

Réf. 154 020 100

**Construction :** Libre dilatation,  
Tige extérieure  
**Matière :** Acier A216 WCB  
**Température de service :** 425°C  
**Série :** ANSI 150 lbs (PN20)  
**Raccordement :** À brides



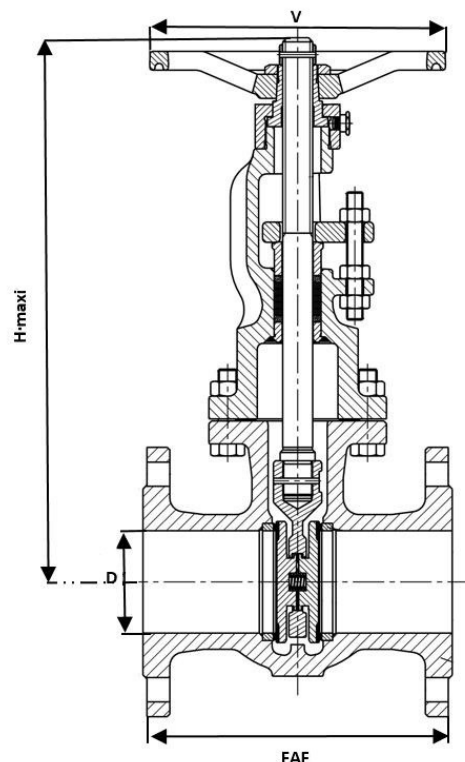
DN	Ø	FAF	H maxi	V	Kg
50	2"	178	368	200	19
65	2"1/2	190	431	200	25
80	3"	203	490	250	32
100	4"	229	580	315	45
125	5"	254	743	400	74
150	6"	267	810	400	88
200	8"	292	1012	530	142
250	10"	330	1250	530	232
300	12"	356	1454	530	370

Unités : mm, Kg

## Normalisation

### Norme :

- 2014/68/UE - Catégorie III



## Matériaux

<b>Corps &amp; chapeau</b>	Acier A216 WCB *
<b>Opercule &amp; siège</b>	Stellite **
<b>Tige</b>	Inox
<b>Joint de corps</b>	Graphite
<b>Pressé-étoupe</b>	Graphite

\* Inox sur demande - \*\* Autres matières sur demande