

Vanne à Passage Direct SIÈGES PARALLÈLES - ACIER

TECHNI-LURIA®

Réf. 154 020 100

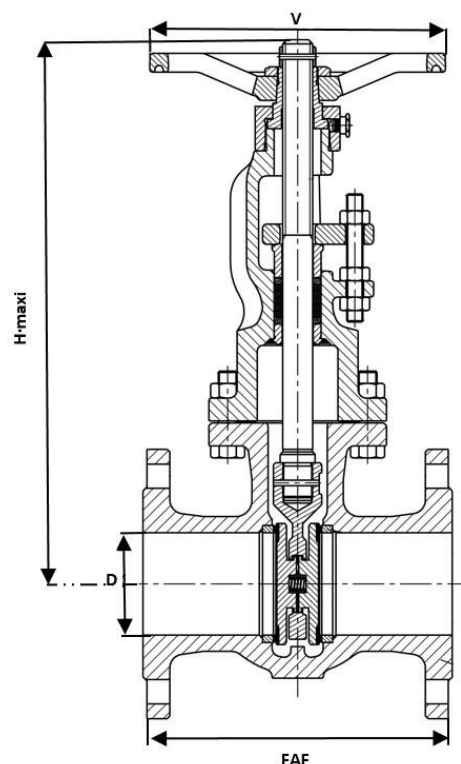
Construction : Libre dilatation,
Tige extérieure

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

Corps & chapeau	Acier A216 WCB *
Opercule & siège	Stellite **
Tige	Inox
Joint de corps	Graphite
Pressé-étoupe	Graphite

* Inox sur demande - ** Autres matières sur demande