



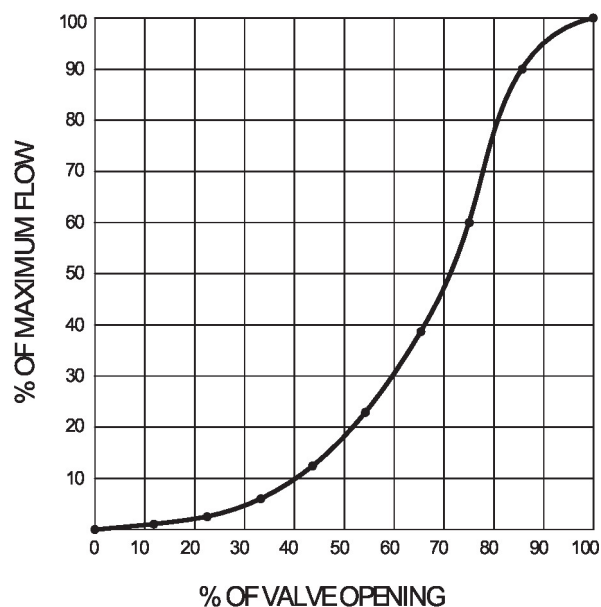
garantie de 5 ans

Caractéristiques techniques

Données fonctionnelles	Taille du robinet[mm]	12" [300]
	Fluide	eau réfrigérée ou chaude, jusqu'à 60% de glycol
	Plage de température du fluide (eau)	-30...120°C [-22...250°F]
	Pression de fermeture Δp_s	200 psi
	Caractéristique de débit	égal pourcentage modifié
	Entretien	sans entretien
	Rapport de réglage Sv	10:1
	Configuration d'écoulement	2 voies
	Taux d'étanchéité	0%
	Débit réglable	Rotation à 90°
	Cv	8250
	Vitesse maximale	12 FPS
	Fils de languette	7/8-9 UNC
Matériaux	Corps de robinet	Fonte ductile ASTM A536
	Finition du corps	revêtement en poudre polyester
	Tige de manœuvre	Acier inoxydable 420
	Siège	EPDM
	Raccord de tuyau	à utiliser avec les brides ANSI classe 125/150
	Palier	Acier, PTFE, bronze
	Disque	Acier inoxydable 304
	Matériaux commande par engrenage	Engrenages - acier trempé

Caractéristiques du produit

Détails débit/montage



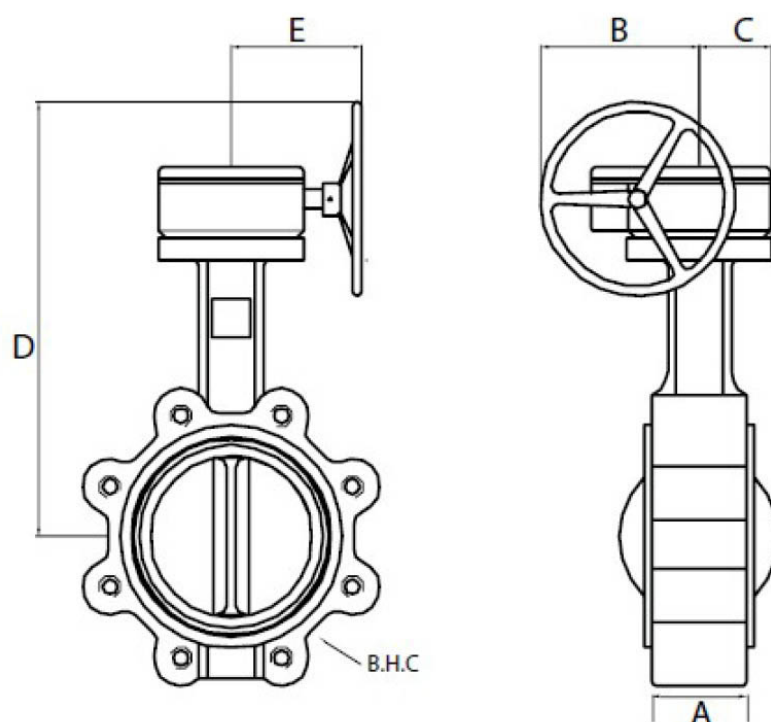
Dimensions

Type

F6300L+ZD6N-S150

Poids

100 lb [46 kg]



A	B	C	D	E	Nombre de trous de boulon
2.3" [58]	13.1" [332]	3.0 po [76]	20.5" [521]	9.1" [232]	12