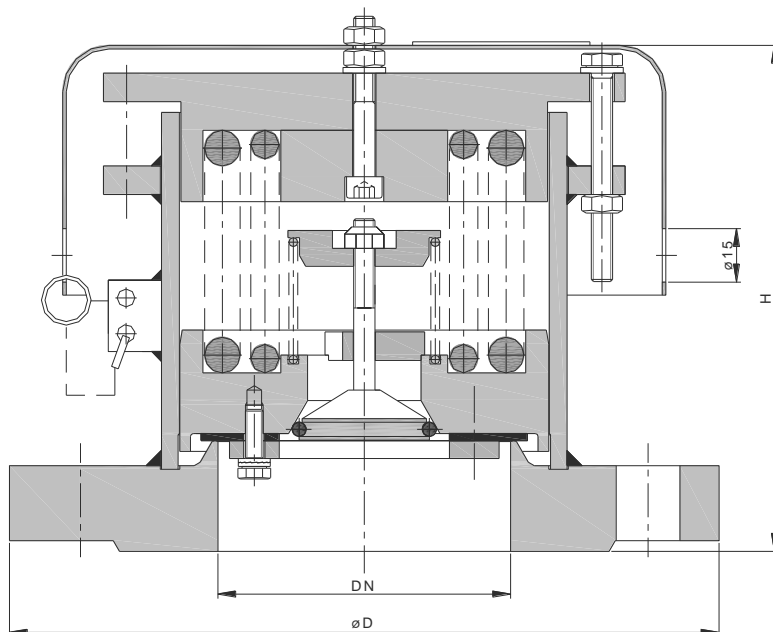


Fiche technique

 Soupape de surpression/dépression
KITO® K/CVO-80

Utilisation

Soupape combinée de surpression et dépression pour empêcher des surpressions et des dépressions inadmissibles, avec une faible hauteur, pour des réservoirs mobiles, de préférence pour des wagons-citernes et des conteneurs-citernes.

Dimensions (mm) et pression de réglage


DIN	D	H	pression de réglage		kg
			dépression (mbar)	surpression (bar)	
DN 80 PN 40	200	142	200 - 400	0,5 - 3,0	11

Les indications de poids ne sont valables que pour la version standard

Autres réglages sur demande

Exemple de commande
KITO® K/CVO-80

(version avec bride DN 80 PN 40 Forme B1)

Sans homologation ni marquage CE
Version

	standard	en option
Boîtier avec bague de siège	acier inoxydable 1.4571	
Tête de soupape avec guidage	acier inoxydable 1.4571	
Joint à tête de soupape	PTFE	
Joint torique	Silcoflon	
Ressort de pression	acier inoxydable 1.4310	
Capot couvrant	acier inoxydable 1.4301	
Réglage	plombées	
Raccord à bride	EN 1092-1 PN 40 Forme B1	ASME B16.5 Class 150 RF

page 1 de 1