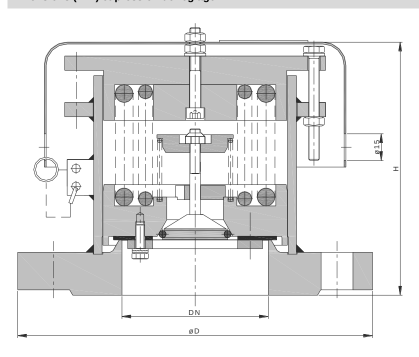
Fiche technique Soupape de surpression/dépression **KITO**[®] **K/CVO-80**

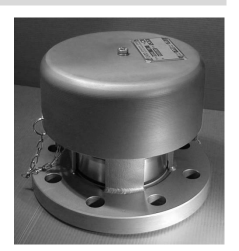


Utilisation

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	н	pression de réglage		ka
DIN			dépression (mbar)	surpression (bar)	, ky
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 €

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

KITO Armaturen GmbH נ +49 (0) 531 23000-0 Grotrian-Steinweg-Str. 1c +49 (0) 531 23000-10 38112 Braunschweig www.kito.de TVA n° ld. DE812887561 info@kito.de

 \bowtie

M 13 N 05-2018 date: Abt. Doku KITO créé: Sous réserve de modifications