



# NOUVEAU

**L'autre solution**

**Vannes à  
boisseau aluminium**



**Un autre matériau**

- jusqu'à 50 % plus léger que l'acier et l'acier inoxydable
- Haute résistance à la corrosion même dans les environnements extrêmes (par ex. installations dans les sous-ensembles de véhicules)

- Haute pression jusqu'à 400 bar

**Une solution économique**

- Solution complète et testée en association avec le programme standard des raccords

(sans chrome 6, acier, acier inoxydable)

Boîtier: aluminium

Boisseau: acier inoxydable

Levier de commande: acier inoxydable

Étanchéité du boisseau: POM

Étanchéité du levier de commande: NBR



Raccordement		Diam. ext. tube/ filetage	DN	PN (bar)*	Référence
Série L		06	4	400	KH06LALX
		08	6	400	KH08LALX
		12	10	400	KH12LALX
		15	12	400	KH15LALX
		22	20	400	KH22LALX
		28	25	400	KH28LALX
Série S		08	4	400	KH08SALX
		10	6	400	KH10SALX
		12	8	400	KH12SALX
		16	12	400	KH16SALX
		25	20	400	KH25SALX
		30	25	400	KH30SALX
Orifices BSPP		G1/8	4	400	KH1/8ALX
		G1/4	6	400	KH1/4ALX
		G3/8	8	400	KH3/8ALX
		G1/2	12	400	KH1/2ALX
		G3/4	20	400	KH3/4ALX
		G1	25	400	KH1ALX

\*Veuillez respecter les pressions admissibles des raccords de connection!

