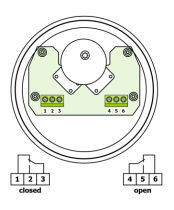


Vanne a bille avec interrupteur de fin de course **Type HKX-ES**

1/2" - 2"

Données techniques						
Technique:	Vanne a bille 2/2-voies, passage intégral					
Actionnement:	Poignée					
Pression de service:	Max. 10 bar					
Raccordement:	Taraudé Rp femelle, femelle					
Corps:	Inox 1.4408					
Bille:	Inox 1.4408					
Joint:	PTFE, renforcé de fibres de verre					
Joint de tige:	PTFE					
Poignée:	Acier avec revêtement plastique					
Fluides:	Neutres liquides et neutres gazeux					
Temp. d'fluide.:	Max. +65°C					
Fine de course						
Fonction:	Un contact NF, un contact NO					
Corps:	Nylon renforcé de fibres de verre					
Racc. électrique:	Bornes à vis PG6					
Tension d'alimentation:	Max. 250 VAC					
Puissance de commutation:	Max. 5 A					
Degré de protection:	IP65					
Temp. ambiante:	-20°C / +70°C					







Raccordement électrique par NIBT et règlements locaux

NIBT = Normes d'installation basse tension

Encombrements (mm)									
ArtNo.	-				H2		D	В	
09 05X HBE					20			40	
09 07X HBE	-,						105		
09 10X HBE	_		. •				105	60	
09 12X HBE	1 1/4"								
09 15X HBE	1 1/2"						105	85	
09 20X HBE	_						105		

