

BOITIER FIN DE COURSE UNIVERSEL TYPE SM

CARACTERISTIQUES

Le boîtier fin de course universel SM est destiné à l'équipement des actionneurs pneumatiques quart de tour. De construction compacte et économique, ce boîtier est muni d'un système de fixation universel. Il peut être équipé de différents contacts (voir ci-dessous). Le couvercle transparent permet la lecture directe de l'indicateur de position de la vanne. Les cames peuvent être réglées manuellement avec grande précision.

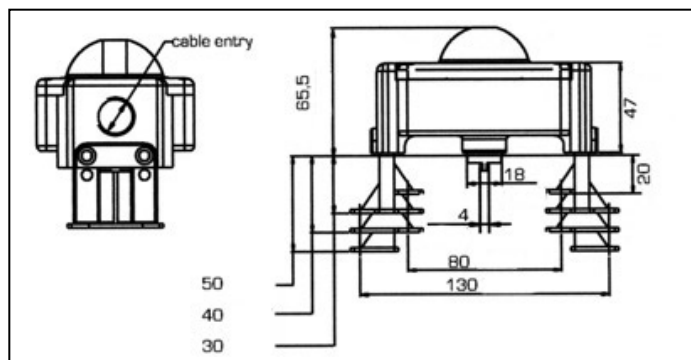


LIMITES D'EMPLOI

Protection IP65
TS : -15°C / +80°C

CONSTRUCTION

Boîtier	Aluminium
Couvercle	Polycarbonate VO anti UV
Tige	Techno-polymère renforcé
Vis	Acier inoxydable

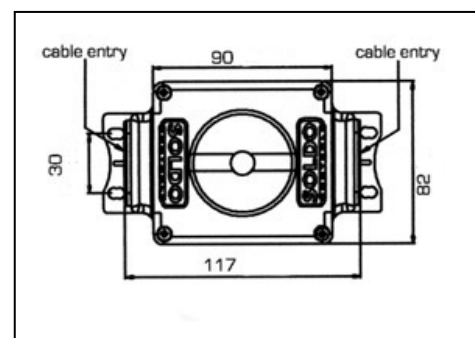


RACCORDEMENTS

VDI/VDE 3845 30x80 et 30x130
Hauteurs d'axe 20,30,40 et 50 mm
1 x presse-étoupe M20 x 1,5 (non inclus)
Système de fixation sur actionneur universel réglable

OPTIONS

PE ½" NPT, PG 13,5



TYPES DE CONTACTS

Réf.	Contact	caractéristiques	Nbr.
01	Electro-mécanique SPDT argenté	Max 5A-250VAC 3A-24VDC / min 50 mA-250VAC 50 mA-24VDC	2
73	Détecteur prox. PNP NO	P+F 3 fils amplifié 10-30 VDC, 100 mA	2