



Les performances des résines polyamides offrent une bonne alternative au boîtier métal pour les applications de nettoyage avec détergents, les ambiances chlorées et les environnements salins.

La série Accutrak 3000 combine excellente résistance chimique, bonne tenue aux chocs et aux intempéries. Résistant à l'attaque des bactéries et aux moisissures, l'Accutrak 3000 convient à l'industrie alimentaire et de transformation de boissons.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Boîtier	Spécification matière	Zytel renforcé nylon 6
	Finition	Naturel
	Température d'utilisation	-20 à +85°C
Indicateur	Spécification matière	Copolyester Ektar
	Limite température	-40 à +82°C
Axe	Spécification matière	Acier Inox 303 ou 316 (optionnel)
Capteurs / Contacts	Mécaniques SPDT V3	Données électriques : 15 A/125/250 VAC 0.5A/125 VDC 6 A/24 VDC 0.25 A/250 VDC 5 A/ 125VAC Temp. d'utilisation : -25 à +148°C Hystérésis : 3%
	Mécaniques DPDT	Données électriques : 10 A/125 VAC 10 A/250 VAC Temp. d'utilisation : -25 à +148°C Hystérésis : 5%
	Pepper & Fuchs (NJ2-V3-N)	Tension d'alimentation : 5-25 VDC Tension nominale : 8 VDC Fréquence de commutation : 1 KHz Temp. d'utilisation : -25 +100°C Hystérésis : 1%
Cf page suivante .../...		

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES (suite)

	Magnum XT90 scellé hermétiquement	Données électriques : 3 ampères/120 VAC 1.5 ampères/240 VAC 2 ampères/24 VDC Temp. d'utilisation : -29 à +93°C Hystérésis : 6%
Bornier de raccordement		
	Type Matière Section de passage nominale	WECO Série 300 type 302 Polyamide 1.5 mm²
O-Ring de couvercle		
	Matière	Buna N
Circlips et attaches		
	Matière	Inox
Certification ATEX (Sira 05ATEX2242X)		
	Séries 3000: Ex II 1GD / Exia IIC T* Ga / Exia IIIC T120°C Da IP6X Séries 3300: Ex II *GD / Exia II* T* G* / Ex t IIIC T135°C Da IP6X Séries 8300: Ex II *GD / Exia II* T* G* / Ex t IIIC T135°C Da IP6X	

OPTIONS DISPONIBLES

Indicateur de position : Jaune/ Noir, Rouge/Blanc, Bleu/Blanc, Vert/Blanc
3 voies, plusieurs langages

Sans indicateur

2 Conduit Entrée électrique : M20, M25, 3/4 NPT

Configuration contacts :

1 ou 2 contacts mécaniques V3 SPDT

1 ou 2 contacts mécaniques DPDT

1 ou 2 contacts de proximité V3

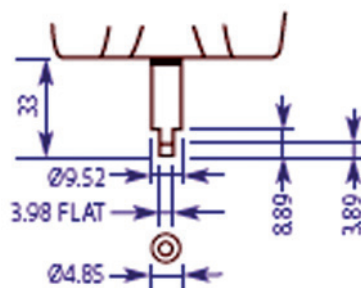
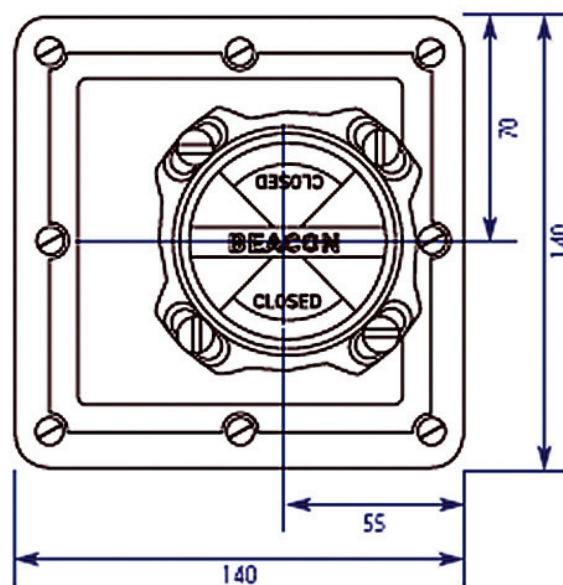
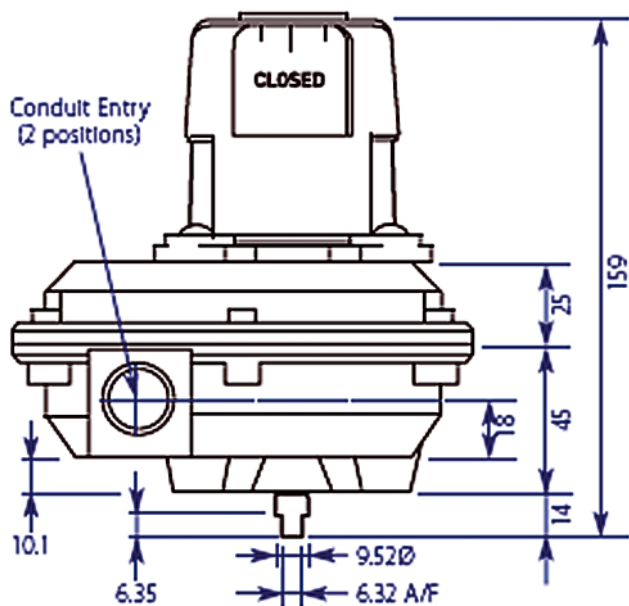
1 ou 2 contacts hermétiquement scellés MAGNUM type XT90 SPDT

Possibilité de montage d'autres type de contacts (voir avec l'usine)

Axe standard ou Namur

Bornier de raccordement Weco, Klippon

DIMENSIONS



Namur Shaft Details

