

PRODUTO

**WFS**

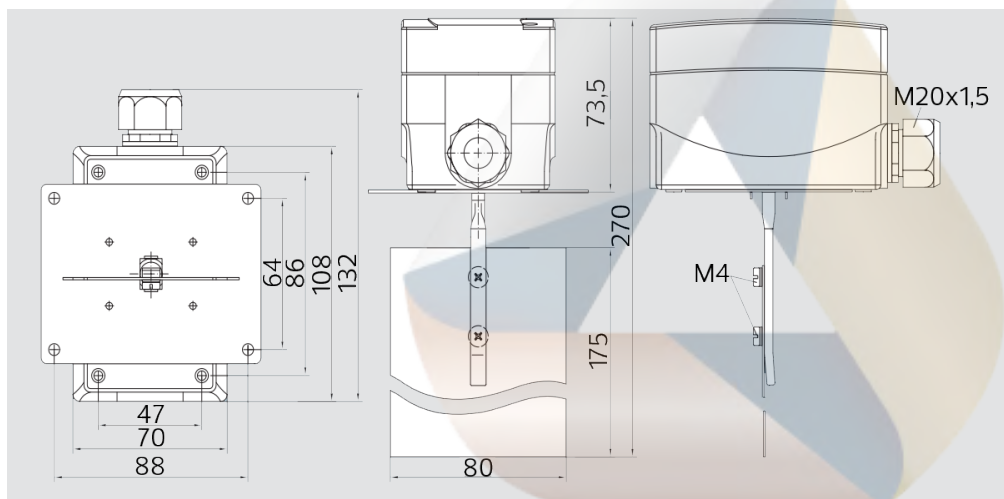
- > Fluxostato do tipo bandeira de pás sobrepostas
- > Para monitorização de fluxo de ar ou meios gasosos
- > Temperatura máxima do fluido 120 °C
- > Proteção IP65 (EN 60529)



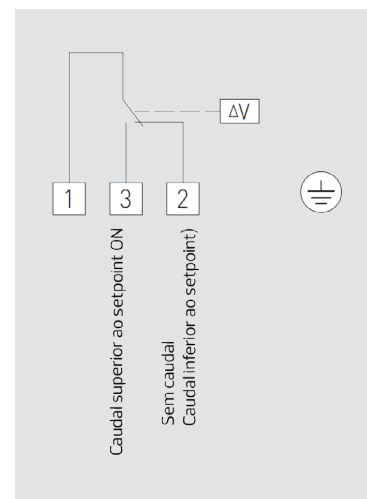
**DADOS TÉCNICOS**

Alimentação	15 (8) A; 24...250V AC, a 24V AC min. 150 mA	Classe de proteção	I (de acordo com EN 60 730)
Sensor	Bandeira (pás múltiplas sobrepostas)	Tipo de proteção	IP 65 (de acordo com EN 60529)
Temperatura Máx. do Fluido	+120 °C	Montagem	Montagem na tubagem
Temperatura ambiente	-40...+85 °C	Material	<b>Encaixe:</b> Latão (Opção de aço inox)
Tipo de conexão	2 ou 3 fios	Normas	<b>Pás:</b> Aço Inox
Conexão elétrica	0,14 - 1,5 mm <sup>2</sup> por terminais roscados		Diretiva LVD 2006/95/EC
			Diretiva EMC 2004/108/EC

**DIMENSÕES**



**ESQUEMA ELÉTRICO**



**TABELA DE SELECÇÃO**

Tipo	Min. Setpoint ON	Min. Setpoint OFF	Max. Setpoint ON	Max. Setpoint OFF
WFS-1EPL	2,5 m/s	1m/s	9,2 m/s	8 m/s