

UNIDADE DE PROCESAMENTO DE AR



Características Gerais

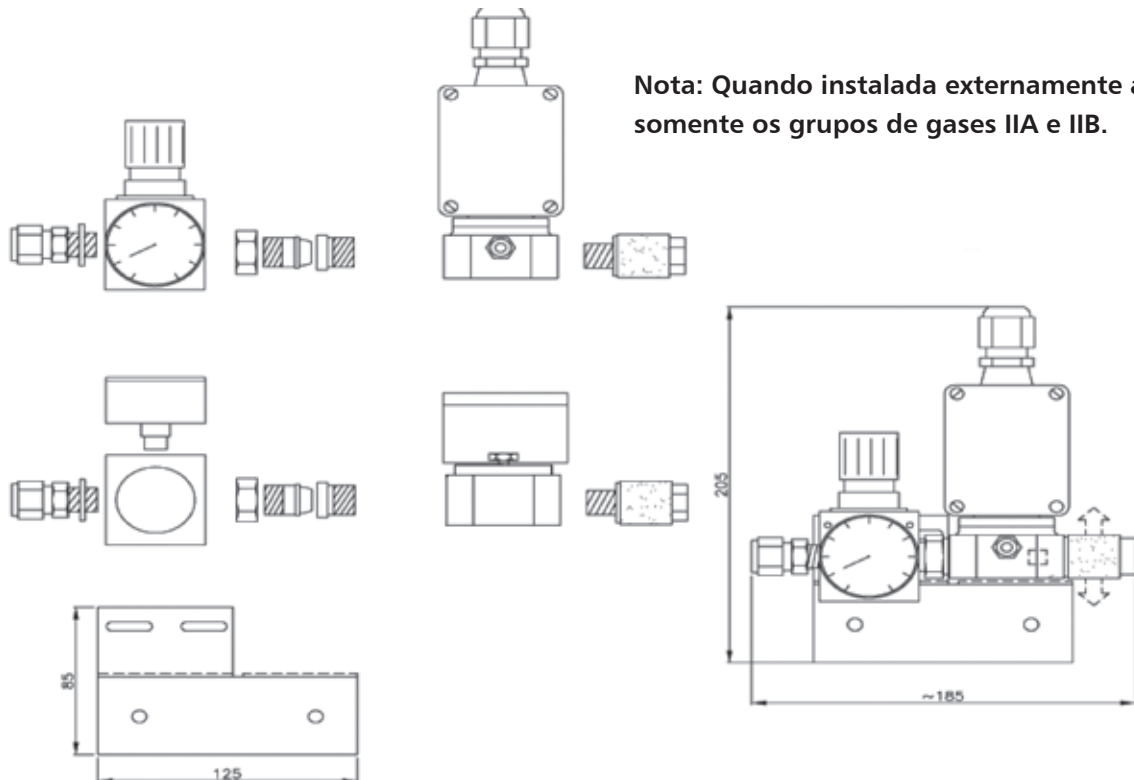
Material	Resina epoxi, GRP na cor preta / latão
Temperatura de Trabalho	-30°C a 60°C, sem condensação
Normas	EN50014, EN50019, EN50028
Marcação Ex	Ex em II T4
Dimensões	205 x 185 x 90 mm

Características Pneumáticas

Pressão	0,5 - 10 bar
Fluxo	1500l/min
Conexão	3/8" NPT / 10mm para encaixe da conexão

Características Elétricas

Consumo	30mA at 230Vca / 60mA em 115V / 300mA em 24V
Tensão	24Vca/cc, 115Vca/cc, 230Vca/cc, 48~62Hz
Potência	9W



Nota: Quando instalada externamente atende somente os grupos de gases IIA e IIB.