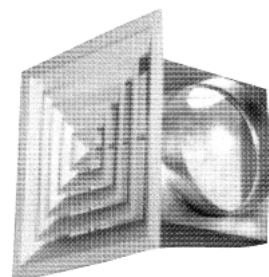


DIFUSORES COM CAIXA PLENUM



As “Caixas Plenum” TroCalor para difusores de todos os modelos são construídas com chapas de aço galvanizadas, nas bitolas 24 ou 26, e são destinadas a facilitar a montagem na obra. São padronizadas e possuem uma entrada de ar para adaptação em dutos flexíveis. O difusor é fornecido fixado à caixa plenum para garantia de estanqueidade. Opcionalmente pode ser fornecido separado.

Para maior garantia da distribuição do fluxo de ar em todas as faces dos difusores, as caixas plenum são providas, internamente, de uma chapa equalizadora de ar.

Isolamento interno em bidim (opcional)

DIMENSÕES

medidas em mm

TDQ ou TDR	6"	9"	12"	15"	18"	21"	24"
Bocal=Ø (mm)	125	150	200	250	300	350	350
Altura = H (mm)	210	235	285	335	385	435	435
Vazão Máx.Ins.(m3/h)	250	370	680	1100	1600	2000	2400

TDQM ou TDRM	9"	12"	15"	18"	21"	24"	27"	30"
SR=Secão Retorno	6"	9"	12"	12"	15"	18"	18"	21"
Bocal=Ø D (mm)	125	150	200	250	300	350	450	435
Altura = H (mm)	210	235	285	335	385	435	485	435
Vazão Máx.Ins.(m3/h)	250	370	460	680	1100	1400	2300	2400

OBSERVAÇÕES

1. As alturas “H” terão um acréscimo de 30 mm quando forem solicitados difusores com registros ou defletores equalizadores (TDQ ou TDR + R60).
2. As vazões de ar indicadas nas tabelas acima são as máximas recomendadas em função do diâmetro do bocal e do nível sonoro **NC** menor ou igual a 35.

