



Os coletores de distribuição são utilizados para a água e misturas de água e glicol, em sistemas de aquecimento e condicionamento. São de reduzidas dimensões e de construção garantindo baixa perda de pressão para além de assegurar a precisão no controle da regulagem do fluxo para os circuitos individuais.

Na perda de pressão reduzida, permite a sua utilização como um coletor de distribuição na maioria das áreas, diretamente na instalação do equipamento de aquecimento.

Proporciona um isolamento para impedir a formação de condensação quando utilizados em sistemas de climatização, também para limitar as perdas de calor.

Os coletores são formas modulares com conexões de encaixe com um O-Ring.

- Uso de fluido: água ou água com glicol;
- Porcentual máximo de glicol: 30%;
- Pressão máxima de exercício: 10 bar;
- Limite de temperatura do fluido 5÷100°C;
- Conexões principais: Conexão para tubo de 1" F.; G ¾" Eurocono;
- Interasse 50mm.



Col. pré-montados em latão - sem cabeça eletrotérmica (interasse 50mm)

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MEDIDA	Nº. VIAS
014490 7.030.00961	Coletor pré-montado V3EC - Saída 1" - comprimento 179 - TV	G1	3
014491 7.030.00962	Coletor pré-montado V3EC - Saída 1" - comprimento 229 - TV	G1	4
014492 7.030.00966	Coletor pré-montado V3EC - Saída 1" - comprimento 429 - TV	G1	8
014489 7.030.00970	Coletor pré-montado V3EC - Saída 1" - comprimento 629 - TV	G1	12



Coletor pré-montado em latão - DETENTOR (interasse 50mm)

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MEDIDA	Nº. VIAS
014487 7.030.00906	Coletor pré-montado - detentor - Saída 1" - comprimento 179 - TV	G1	3
014486 7.030.00907	Coletor pré-montado - detentor - Saída 1" - comprimento 229 - TV	G1	4
014488 7.030.00911	Coletor pré-montado - detentor - Saída 1" - comprimento 429 - TV	G1	8
014493 7.030.00915	Coletor pré-montado - detentor - Saída 1" - comprimento 629 - TV	G1	12