

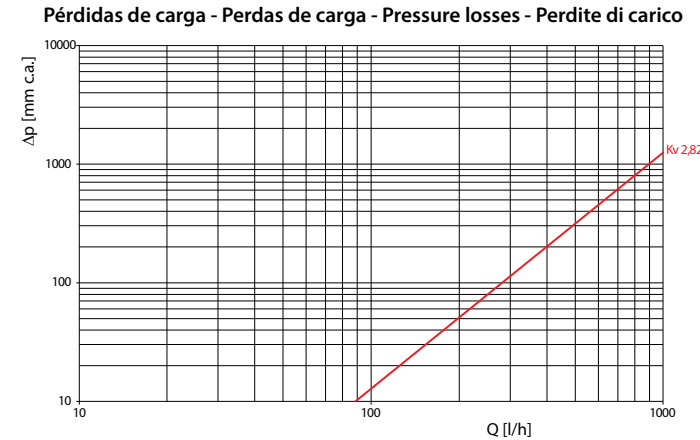
Colector modular a bayoneta con válvula termostatzable  
 Campo de temperatura 5÷110 °C  
 Presión máxima de trabajo 1 MPa (10 bar)  
 Presión diferencial máxima 0,14 MPa (1,4 bar)  
 Utilizable para agua de calefacción y climatización

Colector modular de encaixe rápido com válvula termostatzável  
 Temperatura máxima de trabalho 5÷110 °C  
 Pressão máxima de trabalho 1 MPa (10 Bar)  
 Pressão diferencial máxima 0.14 Mpa (1.4 Bar)  
 Indicado para instalações de aquecimento e climatização

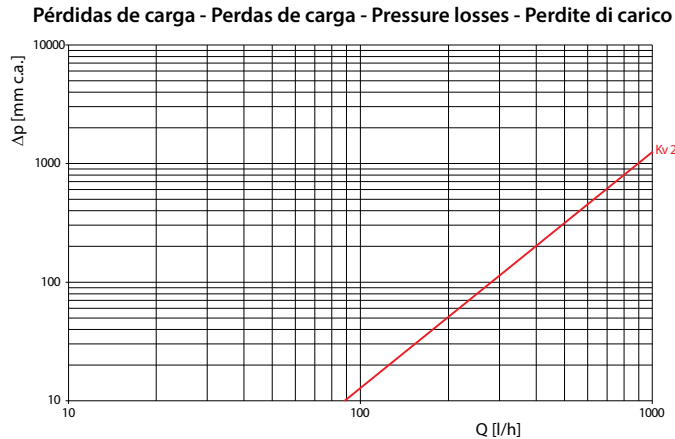
Modular manifold, rapid bayonet fitting assembly, built-in valve with thermostatic option  
 Temperature range 5÷110 °C  
 Max. working pressure 1 Mpa (10 bar)  
 Max. differential pressure 0,14 Mpa (1,4 bar)  
 Suitable for water for heating and air-conditioning

Collettore modulare ad aggancio rapido con valvola termostatzabile  
 Campo di temperatura 5÷110 °C  
 Pressione massima di esercizio 1 MPa (10 bar)  
 Pressione differenziale massima 0,14 MPa (1,4 bar)  
 Utilizzabile per acqua usi riscaldamento e climatizzazione

047U53758



047U53758



047U53758

Colector modular a bayoneta con válvula termostatzable  
 Campo de temperatura 5÷110 °C  
 Presión máxima de trabajo 1 MPa (10 bar)  
 Presión diferencial máxima 0,14 MPa (1,4 bar)  
 Utilizable para agua de calefacción y climatización

Colector modular de encaixe rápido com válvula termostatzável  
 Temperatura máxima de trabalho 5÷110 °C  
 Pressão máxima de trabalho 1 MPa (10 Bar)  
 Pressão diferencial máxima 0.14 Mpa (1.4 Bar)  
 Indicado para instalações de aquecimento e climatização

Modular manifold, rapid bayonet fitting assembly, built-in valve with thermostatic option  
 Temperature range 5÷110 °C  
 Max. working pressure 1 Mpa (10 bar)  
 Max. differential pressure 0,14 Mpa (1,4 bar)  
 Suitable for water for heating and air-conditioning

Collettore modulare ad aggancio rapido con valvola termostatzabile  
 Campo di temperatura 5÷110 °C  
 Pressione massima di esercizio 1 MPa (10 bar)  
 Pressione differenziale massima 0,14 MPa (1,4 bar)  
 Utilizzabile per acqua usi riscaldamento e climatizzazione

047U53758

Colector modular a bayoneta con válvula termostatzable  
 Campo de temperatura 5÷110 °C  
 Presión máxima de trabajo 1 MPa (10 bar)  
 Presión diferencial máxima 0,14 MPa (1,4 bar)  
 Utilizable para agua de calefacción y climatización

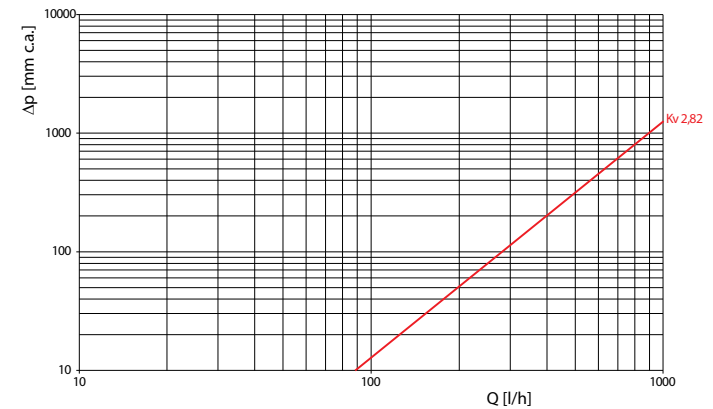
Colector modular de encaixe rápido com válvula termostatzável  
 Temperatura máxima de trabalho 5÷110 °C  
 Pressão máxima de trabalho 1 MPa (10 Bar)  
 Pressão diferencial máxima 0.14 Mpa (1.4 Bar)  
 Indicado para instalações de aquecimento e climatização

Modular manifold, rapid bayonet fitting assembly, built-in valve with thermostatic option  
 Temperature range 5÷110 °C  
 Max. working pressure 1 Mpa (10 bar)  
 Max. differential pressure 0,14 Mpa (1,4 bar)  
 Suitable for water for heating and air-conditioning

Collettore modulare ad aggancio rapido con valvola termostatzabile  
 Campo di temperatura 5÷110 °C  
 Pressione massima di esercizio 1 MPa (10 bar)  
 Pressione differenziale massima 0,14 MPa (1,4 bar)  
 Utilizzabile per acqua usi riscaldamento e climatizzazione

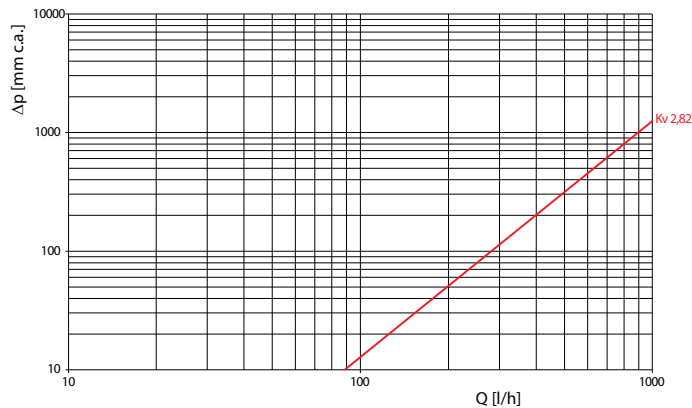
047U53758

Pérdidas de carga - Perdas de carga - Pressure losses - Perdite di carico



047U53758

Pérdidas de carga - Perdas de carga - Pressure losses - Perdite di carico



047U53758

Colector modular a bayoneta con válvula termostatzable  
 Campo de temperatura 5÷110 °C  
 Presión máxima de trabajo 1 MPa (10 bar)  
 Presión diferencial máxima 0,14 MPa (1,4 bar)  
 Utilizable para agua de calefacción y climatización

Colector modular de encaixe rápido com válvula termostatzável  
 Temperatura máxima de trabalho 5÷110 °C  
 Pressão máxima de trabalho 1 MPa (10 Bar)  
 Pressão diferencial máxima 0.14 Mpa (1.4 Bar)  
 Indicado para instalações de aquecimento e climatização

Modular manifold, rapid bayonet fitting assembly, built-in valve with thermostatic option  
 Temperature range 5÷110 °C  
 Max. working pressure 1 Mpa (10 bar)  
 Max. differential pressure 0,14 Mpa (1,4 bar)  
 Suitable for water for heating and air-conditioning

Collettore modulare ad aggancio rapido con valvola termostatzabile  
 Campo di temperatura 5÷110 °C  
 Pressione massima di esercizio 1 MPa (10 bar)  
 Pressione differenziale massima 0,14 MPa (1,4 bar)  
 Utilizzabile per acqua usi riscaldamento e climatizzazione

047U53758