

HP 3WV valve for Kaisai pumps

Code produit: ZAWÓR HP 3WV Pompy KAISAI



La vanne 3 voies pour les pompes à chaleur 6-10 kW HP 3WV KAISAI est un dispositif de commutation utilisé dans les systèmes de chauffage, de refroidissement et d'eau chaude sanitaire. Elle est installée pour rediriger le flux entre deux installations différentes. Contrôlée par un signal SPST, elle peut être activée par n'importe quel thermostat ou interrupteur. Cette vanne est spécifiquement conçue pour les pompes à chaleur KAISAI d'une puissance de 6 à 10 kW.

Variantes de produits

Indice	Prix
HP 3WV valve for Kaisai pumps ZAWÓR HP 3WV Pompy KAISAI	Les prix des produits ne sont visibles qu'après connexion. Si vous n'avez pas de compte, inscrivez-vous.

Description du produit

La vanne 3 voies pour les pompes à chaleur 6-10 kW HP 3WV KAISAI est un dispositif de commutation utilisé dans les systèmes de chauffage, de refroidissement et d'eau chaude sanitaire. Elle est installée pour rediriger le flux entre deux installations différentes. Contrôlée par un signal SPST, elle peut être activée par n'importe quel thermostat ou interrupteur. Cette vanne est spécifiquement conçue pour les pompes à chaleur KAISAI d'une puissance de 6 à 10 kW.