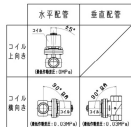


品番 : EA470DV-4

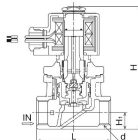
品名 : Rc 1/2" 電磁弁



販売価格	30,300円(税抜) / 33,330円(税込)		
カタログ価格	30,300円(税抜) / 33,330円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/04/11 00:58現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	1064ページ		



品名	EA470DV-4
型番	EA470DV-4
口径	Rc 1/2"
材質	ステンレス鋼
重量	1.4kg
圧力範囲	0~1.0MPa
温度範囲	5~180℃
電圧	AC100/200V
動作方式	通電時開形
呼び径	15A
構造	パイロット式ピストンタイプ
取付姿勢	水平配管および垂直配管(コイル上向きに対して90°以内)
保護等級	IP64
定格電圧	AC100/200V選択型(50/60Hz共用)
弁座漏れ量	50mL/min(標準状態) ※空気圧0.6MPa時
Cv値	4.5



品名	EA470DV-4	型番	EA470DV-4
口径	Rc 1/2"	材質	ステンレス鋼
重量	1.4kg	圧力範囲	0~1.0MPa
温度範囲	5~180℃	電圧	AC100/200V
動作方式	通電時開形	呼び径	15A
構造	パイロット式ピストンタイプ	取付姿勢	水平配管および垂直配管(コイル上向きに対して90°以内)
保護等級	IP64	定格電圧	AC100/200V選択型(50/60Hz共用)
弁座漏れ量	50mL/min(標準状態) ※空気圧0.6MPa時	Cv値	4.5

仕様

メーカー	ヨシタケ	型番	DP-100
商品名	REDMAN(レッドマン)	構造	パイロット式ピストンタイプ
作動方式	通電時開形	呼び径	15A
適用流体	蒸気、冷温水、空気、窒素ガス、炭酸ガス(乾燥状態)、アルゴンガス、油(20cSt以下)	ねじサイズ	Rc1/2"
適用圧力範囲	0~1.0MPa(真空使用不可)	最低作動圧力	0MPa(コイルが横向きの場合は差圧0.03MPa以上必要)
流体温度	5~180℃(凍結不可)	周囲温度	50℃以下(凍結不可)
定格電圧	AC100/200V選択型(50/60Hz共用)	弁座漏れ量	50mL/min(標準状態) ※空気圧0.6MPa時
保護等級	IP64	取付姿勢	水平配管および垂直配管(コイル上向きに対して90°以内)
材質	弁箱・弁体:ステンレス鋼 ディスク:ふっ素樹脂(PTFE)	重量	1.4kg
Cv値	4.5		

内部主要部品を含め、ボディステンレス化により、耐食性が向上

PTFE(テフロン)ガスケット採用により、気密性が向上

水平、垂直取付可能(コイル上向きに対して90°以内)

水滴による影響のない保護構造(防まつ形)

高温時の絶縁に優れたH種を標準

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.