

Électrovannes 3 voies série M36

Caractéristiques

- Application récupération de chaleur
- Raccord pilote sur la BP, pas de pression différentielle minimale nécessaire
- Conception compacte
- Brasage sans démontage
- Pression maxi. de fonctionnement PS : 35 bar

Accessoires

- Bobine et ensembles de câbles disponibles pour différentes tensions, voir « Bobines ESC et ensembles de câbles »



M36-118



M36-078 avec bobine ESC et câble connecteur DS2

Tableau des puissances

Type	Réf.	Raccord. à braser / ODF		Puissance nominale Q_n (kW)				Valeur Kv m^3/h	Type bobine
		mm	Pouce	R134a	R22	R404A / R507	R407C		
M36-078	801 420	22	7/8	28,9	35,1	31,3	38,5	6,7	ESC
M36-118	801 421		1-1/8						

Puissances nominales pour température de condensation de +38°C, température d'évaporation de +4°C et une perte de charge de 0,15 bar.

Accessoires et pièces détachées

Kit de joints

Description	Type	Réf.
M36	KS30177-1	801268

Kit de réparation

Description	Type	Réf.
M36 (assemblage supérieur avec joint)	M36-UNF	801440