

Ya disponibles

Disponibles en Octubre 2012

Disponibles Novbre-Dicbre 2012

CIRCULADOR CONVENCIONAL			CIRC EQ. ALTA EFICIENCIA		Compatibilidad dimensional		Comentarios
Código	Modelo	PVP	Modelo	PVP	Ø	Long	
119113009	MYL-30	136	QUANTUM ECO MYL-30	181	SI	SI	Seguirá existiendo como RECAMBIO
953570000	PC-1025 1"	136	QUANTUM ECO 1025 -1"	181	SI	SI	
			QUANTUM ECO 1035 -1"	226	SI	SI	
953570014	PC-1025 1 1/4"	136	QUANTUM ECO 1025 -1 1/4"	181	SI	SI	Seguirá existiendo como RECAMBIO
			QUANTUM ECO 1035 -1 1/4"	226	SI	SI	
195000001	PC-1035	188	QUANTUM ECO 1035 -1 1/4"	226	SI	SI	Seguirá existiendo como RECAMBIO
195000003	PC-1045	270	QUANTUM ECO 1045		SI	SI	
195000004	PC-1055	317	QUANTUM 32	700	SI	SI	
195000006	PC-1065	339	QUANTUM 32	700	SI	SI	
195000044	MC-40 II L MONOF	645	QUANTUM 40		SI	SI	
195000008	MC-50 II MONOF	660	QUANTUM 50	1.513	SI	NO	
			QUANTUM 50 M		SI	SI	
195000009	MC-65II MONOF	824	QUANTUM 65	2.234	SI	NO	
			QUANTUM 65 H		SI	SI	

Ya disponibles

Disponibles en Octubre 2012

Disponibles en Nov/Dic 2012

CIRCULADOR CONVENCIONAL			CIRC EQ. ALTA EFICIENCIA		Compatibilidad dimensional		Comentarios
Código	Modelo	PVP	Modelo	PVP	Ø	Long	
195000041	MC-32 TRIF	549	QUANTUM 32 H		SI	SI	Cambio inst. eléctrica a MONOFÁSICO
195000042	MC-40 L TRIF	606	QUANTUM 40		SI	SI	Cambio inst. eléctrica a MONOFÁSICO
195000043	MC-40 H TRIF	735	QUANTUM 40		SI	SI	Cambio inst. eléctrica a MONOFÁSICO
195000010	MC-50 TRIF	660	QUANTUM 50	1.513	SI	NO	Cambio inst. eléctrica a MONOFÁSICO
			QUANTUM 50 M		SI	SI	
195000011	MC-65 TRIF	778	QUANTUM 65	2.234	SI	NO	Cambio inst. eléctrica a MONOFÁSICO
			QUANTUM 65 H		SI	SI	
195000012	MC-80 TRIF	1.037	QUANTUM 80		SI	SI	Cambio inst. eléctrica a MONOFÁSICO
195000013	SC-50 TRIF	779	QUANTUM 50 H		SI	SI	Cambio inst. eléctrica a MONOFÁSICO
195000014	SC-65 TRIF	996	QUANTUM 65 H		SI	SI	Cambio inst. eléctrica a MONOFÁSICO
195000015	SC-80 L TRIF	1.054	QUANTUM 80		SI	SI	Cambio inst. eléctrica a MONOFÁSICO
195000016	SC-80 M TRIF	1.559	NO EXISTE				Precisa cambio a circ. de ROTOR SECO
195000017	SC-80 H TRIF	1.810	NO EXISTE				Precisa cambio a circ. de ROTOR SECO