

INFORMATION N° 20

Ensembles électrovannes pour pompes SUNTEC

Ces références sont aussi valables pour les modèles "V".

Type de pompe	Tension	Bobine	Ensemble tube (tube + vis + écrou + rondelle + joints toriques)	Ensemble électrovanne (bobine + ens. tube)
AS	220-240 V ; 50/60 Hz	3713871SAV	991430	991435 ⁽¹⁾
	110-120 V ; 50/60 Hz	3713824	991430	991431 ⁽¹⁾
	24 V ; 50/60 Hz	3713823	991430	991432 ⁽¹⁾
AL* rév. 2, 4, 5, 6	220-240 V ; 50/60 Hz	3713871SAV	991502	3713871SAV + 991502
	110-120 V ; 50/60 Hz	3713824	991502	3713824 + 991502
	24 V ; 50/60 Hz	3713823	991502	3713823 + 991502
ALE	220-240 V ; 50/60 Hz	3713871SAV	991600	3713871SAV + 991600
AUV	220-240 V ; 50/60 Hz	3713871SAV	991600	3713871SAV + 991600
AR/A2L	220-240 V ; 50/60 Hz	3713871SAV	991502	3713871SAV + 991502
AP	220-240 V ; 50/60 Hz	3713871SAV	991450	991455 ⁽¹⁾
AP 2/3	220-240 V ; 50/60 Hz	3713871SAV	991430	991488 ⁽²⁾
AT 2/3* rév. 2, 4, 6	220-240 V ; 50/60 Hz	3713871SAV	991503 ⁽²⁾⁽³⁾	3713871SAV + 991503 ⁽²⁾⁽³⁾
ATUV	220-240 V ; 50/60 Hz	SV1 ⁽⁴⁾ : 3713871SAV	991600	3713871SAV + 991600
		SV2 ⁽⁵⁾ : 3713871SAV	991430	991435

* : L'ensemble tube pour AL rév.1 et AT 2/3 rév.1 n'est plus disponible.

⁽¹⁾ : La plaque est incluse dans cet ensemble.

⁽²⁾ : Cet ensemble comporte 2 plaques (une seule plaque devra être montée selon la configuration de la pompe).

⁽³⁾ : Cet ensemble comporte 2 tubes complets.

⁽⁴⁾ : SV1 = Électrovanne de coupure (NC).

⁽⁵⁾ : SV2 = Commutation basse/haute pression (1/2) - étiquette "2".