

Servomoteurs électriques avec une course allant jusqu'à 40 mm



	AVM322		AVM234		AVF234		Remarques
	F120	F122	SF132	SF132	SF132	SF232	
AV31W1	+ set de montage 0510240012			+ set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001			Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés
AV33W1 Course de 14 mm	+ set de montage 0510240012			+ set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001			Attention : tenez compte de la course de la vanne de 14, 25 ou 40 mm Attention : Poussée = 2 200 N Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés
AV33W1 Course de 25 ou 40 mm				+ set de montage 0372338002 (-6) + module 230 V 0372332001			Attention : tenez compte de la course de la vanne de 14, 25 ou 40 mm Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés
AV33W2 Course de 14 mm	+ set de montage 0510240012			+ set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001			Attention : tenez compte de la course de la vanne de 14, 25 ou 40 mm Attention : Poussée = 2 200 N Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés
AV33W2 Course de 25 ou 40 mm				+ set de montage 0372338002 (-6) + module 230 V 0372332001			Attention : tenez compte de la course de la vanne de 14, 25 ou 40 mm Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés
AVF32W2					+ set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001		Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés
AVF33W1 Course de 14 mm					+ set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001		Attention : tenez compte de la course de la vanne de 14, 25 ou 40 mm Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés
AVF33W1 Course de 25 ou 40 mm					+ set de montage 0372338002 (-6) + module 230 V 0372332001		Attention : tenez compte de la course de la vanne de 14, 25 ou 40 mm Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés
AVF33W2 Course de 14 mm					+ set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001		Attention : tenez compte de la course de la vanne de 14, 25 ou 40 mm Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage. Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés
AVF33W2 Course de 25 ou 40 mm					+ set de montage 0372338002 (-6) + module 230 V 0372332001		Attention : tenez compte de la course de la vanne de 14, 25 ou 40 mm Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage. Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés
AVN1H12	F001						Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés
	F020				+ set de montage 0372338001 (-5)		Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés
	F101				+ set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001		Pour les installations non certifiées TÜV : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001. Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.
	SF001				+ set de montage 0372338001 (-5)		Pour les installations non certifiées TÜV : AVF234SF132 + 0372338001 (-5). Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.
	SF101				+ set de montage 0372338001 (-5)		Sans fonction supplémentaire, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). Avec fonctions supplémentaires, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5) + commande forcée 0372461001. Pour la fonction Splitrange : prévoir une unité Splitrange 0313529001.
	SF101				+ set de montage 0372338001 (-5)		Pour les installations non certifiées TÜV sans fonction supplémentaire, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). ... avec fonctions supplémentaires, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5) + commande forcée 0372461001. Pour la fonction Splitrange : prévoir une unité Splitrange 0313529001. Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.

		AVM322		AVM234	AVF234		Remarques
		F120	F122	SF132	SF132	SF232	
AVN1H22	F001				+ set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001		Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés
	F020				+ set de montage 0372338001 (-5)		Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés
	F101				+ set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001		Pour les installations non certifiées TÜV : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001. Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.
	F120				+ set de montage 0372338001 (-5)		Pour les installations non certifiées TÜV : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.
	SF001				+ set de montage 0372338001 (-5)		Sans fonction supplémentaire, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). Avec fonctions supplémentaires, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5) + commande forcée 0372461001. Pour la fonction Splitrange : prévoir une unité Splitrange 0313529001.
	SF101				+ set de montage 0372338001 (-5)		Pour les installations non certifiées TÜV sans fonction supplémentaire, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). ... avec fonctions supplémentaires, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5) + commande forcée 0372461001. Pour la fonction Splitrange : prévoir une unité Splitrange 0313529001. Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.
AVN3H10	F001				+ set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001		Temps de course : 30 secondes pour une course de 14 mm
	F020				+ set de montage 0372338001 (-5)		Temps de course : 30 secondes pour une course de 14 mm
	F101				+ set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001		Pour les installations non certifiées TÜV : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001. Temps de course : 30 secondes pour une course de 14 mm Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.
	F120				+ set de montage 0372338001 (-5)		Pour les installations non certifiées TÜV : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). Temps de course : 30 secondes pour une course de 14 mm Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.
	SF001				+ set de montage 0372338001 (-5)		Sans fonction supplémentaire, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). Avec fonctions supplémentaires, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5) + commande forcée 0372461001. Temps de course : 30 secondes pour une course de 14 mm Pour la fonction Splitrange : prévoir une unité Splitrange 0313529001.
	SF101				+ set de montage 0372338001 (-5)		Pour les installations non certifiées TÜV sans fonction supplémentaire, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). ... avec fonctions supplémentaires, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5) + commande forcée 0372461001. Pour la fonction Splitrange : prévoir une unité Splitrange 0313529001. Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.
AVN3H110	F101				+ set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001		Pour les installations non certifiées TÜV : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001. Temps de course : 30 secondes pour une course de 14 mm Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.
	F120				+ set de montage 0372338001 (-5)		Pour les installations non certifiées TÜV : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). Temps de course : 30 secondes pour une course de 14 mm Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.
	SF001				+ set de montage 0372338001 (-5)		Sans fonction supplémentaire, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). Avec fonctions supplémentaires, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5) + commande forcée 0372461001. Temps de course : 30 secondes pour une course de 14 mm Pour la fonction Splitrange : prévoir une unité Splitrange 0313529001.
	SF101				+ set de montage 0372338001 (-5)		Pour les installations non certifiées TÜV sans fonction supplémentaire, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). ... avec fonctions supplémentaires, bornes 45, 46 et 47 : AVM234SF132 + set de montage 0372338001 (-5) + commande forcée 0372461001. Temps de course : 30 secondes pour une course de 14 mm Pour la fonction Splitrange : prévoir une unité Splitrange 0313529001. Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.

	AVM322			AVM234	AVF234		Remarques
	F120	F122	SF132	SF132	SF132	SF232	
AVN3H12	F001				+ set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001		
	F020				+ set de montage 0372338001 (-5)		
	F101				+ set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001		Pour les installations non certifiées TÜV : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001. Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.
	F120				+ set de montage 0372338001 (-5)		Pour les installations non certifiées TÜV : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.
	SF001				+ set de montage 0372338001 (-5)		Sans fonction supplémentaires, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). Avec fonctions supplémentaires, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5) + commande forcée 0372461001. Pour la fonction Splitrange : prévoir une unité Splitrange 0313529001.
	SF101				+ set de montage 0372338001 (-5)		Pour les installations non certifiées TÜV sans fonction supplémentaire, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). ... avec fonctions supplémentaires, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5) + commande forcée 0372461001. Pour la fonction Splitrange : prévoir une unité Splitrange 0313529001. Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.
AVN3H12	F001				+ set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001		
	F020				+ set de montage 0372338001 (-5)		
	F101				+ set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001		Pour les installations non certifiées TÜV : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001. Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.
	F120				+ set de montage 0372338001 (-5)		Pour les installations non certifiées TÜV : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.
	SF001				+ set de montage 0372338001 (-5)		Sans fonction supplémentaire, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). Avec fonctions supplémentaires, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5) + commande forcée 0372461001. Pour la fonction Splitrange : prévoir une unité Splitrange 0313529001.
	SF101				+ set de montage 0372338001 (-5)		Pour les installations non certifiées TÜV sans fonction supplémentaire, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). ... avec fonctions supplémentaires, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5) + commande forcée 0372461001. Pour la fonction Splitrange : prévoir une unité Splitrange 0313529001. Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.
AVN5H12	F101				+ set de montage 0372338002 (-6) + module 230 V 0372332001 voir remarque		Attention : Poussée = 3 200 N Exception : les servomoteurs AVN5H sur vannes V6 / B6, DN40 ou DN50 avec extension du col de vanne (accessoire 0371089) peuvent être remplacés uniquement par AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). Pour les installations non certifiées TÜV : AVF234SF132 + set de montage 0372338002 (-6) + module 230 V 0372332001. Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.
	F120				+ set de montage 0372338002 (-6) voir remarque		Attention : Poussée = 3 200 N Exception : les servomoteurs AVN5H sur vannes V6 / B6, DN40 ou DN50 avec extension du col de vanne (accessoire 0371089) peuvent être remplacés uniquement par AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). Pour les installations non certifiées TÜV : AVF234SF132 + set de montage 0372338002 (-6). Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.
	SF001				+ set de montage 0372338002 (-6) voir remarque		Attention : Poussée = 3 200 N Exception : les servomoteurs AVN5H sur vannes V6 / B6, DN40 ou DN50 avec extension du col de vanne (accessoire 0371089) peuvent être remplacés uniquement par AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). Sans fonction supplémentaire, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338002 (-6). Avec fonctions supplémentaires, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338002 (-6) + commande forcée 0372461001. Pour la fonction Splitrange : prévoir une unité Splitrange 0313529001. Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.
	SF101				+ set de montage 0372338002 (-6) voir remarque		Attention : Poussée = 3 200 N Exception : les servomoteurs AVN5H sur vannes V6 / B6, DN40 ou DN50 avec extension du col de vanne (accessoire 0371089) peuvent être remplacés uniquement par AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). Pour les installations non certifiées TÜV sans fonction supplémentaire, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338002 (-6). ... avec fonctions supplémentaires, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338002 (-6) + commande forcée 0372461001. Pour la fonction Splitrange : prévoir une unité Splitrange 0313529001. Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.

	AVM322			AVM234		AVF234		Remarques
	F120	F122	SF132	SF132	SF132	SF232		
AVN5H12	F101				+ set de montage 0372338002 (-6) + module 230 V 0372332001		Exception : les servomoteurs AVN5H sur vannes V6 / B6, DN40 ou DN50 avec extension du col de vanne (accessoire 0371089) peuvent être remplacés uniquement par AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). Pour les installations non certifiées TÜV : AVF234SF132 + set de montage 0372338002 (-6) + module 230 V 0372332001. Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.	
	F120				+ set de montage 0372338002 (-6) voir remarque		Exception : les servomoteurs AVN5H sur vannes V6 / B6, DN40 ou DN50 avec extension du col de vanne (accessoire 0371089) peuvent être remplacés uniquement par AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). Pour les installations non certifiées TÜV : AVF234SF132 + set de montage 0372338002 (-6). Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.	
	SF001				+ set de montage 0372338002 (-6) voir remarque		Exception : les servomoteurs AVN5H sur vannes V6 / B6, DN40 ou DN50 avec extension du col de vanne (accessoire 0371089) peuvent être remplacés uniquement par AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). Sans fonction supplémentaire, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338002 (-6). Avec fonctions supplémentaires, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338002 (-6) + commande forcée 0372461001. Pour la fonction Splitrange : prévoir une unité Splitrange 0313529001. Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.	
	SF101				+ set de montage 0372338002 (-6) voir remarque		Exception : les servomoteurs AVN5H sur vannes V6 / B6, DN40 ou DN50 avec extension du col de vanne (accessoire 0371089) peuvent être remplacés uniquement par AVF234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). Pour les installations non certifiées TÜV sans fonction supplémentaire, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338002 (-6). ., avec fonctions supplémentaires, bornes 45, 46 et 47 : AVF234SF132 + set de montage 0372338002 (-6) + commande forcée 0372461001. Pour la fonction Splitrange : prévoir une unité Splitrange 0313529001. Pour les installations certifiées TÜV : remplacement complet de l'appareil de réglage.	
AVR30W1		+ set de montage 0510240012			+ set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001		Temps de course : 25 secondes pour une course de 14 mm Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés	
AVR30W11	F001	+ set de montage 0510240012			+ set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001		Temps de course : 25 secondes pour une course de 14 mm Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés	
	F002		•				Temps de course : 25 secondes pour une course de 14 mm Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés	
AVR30W12	DF001	pas de successeur					Servomoteur avec régulateur différentiel	
	F001	+ set de montage 0510240012			+ set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001		Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés	
	F002	+ set de montage 0510240012			+ set de montage 0372338001 (-5)		Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés	
	SF001		+ set de montage 0510240012	+ set de montage 0372338001 (-5)			Sans fonction supplémentaire, bornes 45, 46 et 47 : AVM234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). Avec fonctions supplémentaires, bornes 45, 46 et 47 : AVM234SF132 + set de montage 0372338001 (-5) + commande forcée 0372461001. Pour la fonction Splitrange : prévoir une unité Splitrange 0313529001.	
AVR32W30	F001	+ set de montage 0510240012			+ set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001		Temps de course : 30 secondes pour une course de 14 mm Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés	
	F020		+ set de montage 0510240012	+ set de montage 0372338001 (-5)			Temps de course : 30 secondes pour une course de 14 mm Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés	
AVR32W32	DF001	pas de successeur					Servomoteur avec régulateur différentiel	
	F001	+ set de montage 0510240012			+ set de montage 0372338001 (-5) + module 230 V 0372332001		Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés	
	F020		+ set de montage 0510240012	+ set de montage 0372338001 (-5)			Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés	
	SF001			+ set de montage 0510240012	+ set de montage 0372338001 (-5)		Sans fonction supplémentaire, bornes 45, 46 et 47 : AVM234SF132 + set de montage 0372338001 (-5). Avec fonctions supplémentaires, bornes 45, 46 et 47 : AVM234SF132 + set de montage 0372338001 (-5) + commande forcée 0372461001. Pour la fonction Splitrange : prévoir une unité Splitrange 0313529001.	
AVR32W3R	F001	pas de successeur					Servomoteur rapide	
	F020	pas de successeur					Servomoteur rapide	
AVR32W61	F001				+ set de montage 0372338002 (-6) + module 230 V 0372332001		Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés	
	F020				+ set de montage 0372338002 (-6)		Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés	
AVR32W62	DF001	pas de successeur					Servomoteur avec régulateur différentiel	
	F001				+ set de montage 0372338002 (-6) + module 230 V 0372332001		Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés	
	F020				+ set de montage 0372338002 (-6)		Prenez en compte le fait qu'un interrupteur auxiliaire et un potentiomètre peuvent éventuellement être ajoutés	
	SF001				+ set de montage 0372338002 (-6)		Sans fonction supplémentaire, bornes 45, 46 et 47 : AVM234SF132 + set de montage 0372338002 (-6). Avec fonctions supplémentaires, bornes 45, 46 et 47 : AVM234SF132 + set de montage 0372338002 (-6) + commande forcée 0372461001. Pour la fonction Splitrange : prévoir une unité Splitrange 0313529001.	
AVR32W6RF001	pas de successeur					Servomoteur rapide		

Servomoteurs électriques avec course jusqu'à 8 mm



		AVM105				AVM115				AVF124		AVF125		AVM321		Remarques
		F120	F122	F100	SF132	F120	F122	F901	SF132	F130	F230	SF132	SF232	F110	SF132	
AVM104	F020	•														
	F122		•													
	F100			•												
	F120	•														
	F122		•													
	SF132				•											
AV113	F100													•		
	F102														•	
	F110													•		
	F112														•	
	SF102														•	
	SF112														•	
AVM114	F020					•										
	F022						•									
	F120					•										
	F122						•									
	F901							•								
	SF132								•							
	SF901							•								
AVM124	F130													•		
	SF132														•	
AVM125	SF132														•	
AVF113	F110									•						
	F112											•				
	F210										•					
	F212												•			
	SF112											•				
	SF212											•				
AVF124	SF132											•				
	SF232												•			

Servomoteur pour vanne KTM512

Servomoteur pour vanne KTM512