

ACCESSOIRES ESYBOX

SYSTÈME PRESSURISATION ÉLECTRONIQUE

	MODÈLE	CODE
  <p>18 x 29 x 32 cm</p>	<h3>ESYDOCK</h3> <p>Les 4 configurations de raccordement envisageables rendent l'installation encore plus rapide, facile et flexible. Fourni avec toutes les interfaces nécessaires pour le raccordement au système. Fourni avec pieds anti-vibratoires pour garantir un fonctionnement aussi silencieux que Esysbox.</p>	60147247
  <p>23 x 75 x 35 cm</p>	<h3>ESYTWIN</h3> <p>EsysTwin est l'évolution de Esysdock, dont il conserve l'ensemble des avantages, pour la création de deux groupes de pompes. Grâce à la possibilité d'opération combinée, EsysTwin offre des performances exceptionnelles avec une taille 50% inférieure à celle des systèmes traditionnels équivalents disponibles.</p>	60160491
	<h3>KIT DE RACCORDEMENT DOUBLE ESYTWIN</h3> <p>Kit de raccordement de collecteur d'aspiration et de refoulement 2" T pour raccorder 2 EsysTwin et créer des groupes de surpression allant jusqu'à 4 Esysbox. Collecteur d'aspiration et de refoulement, chacun avec :</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 x nipples 1" 1/4 2 x réductions femelle 1" 1/4 et 2 réductions mâle 2" 3 x connecteurs 2" 3 pièces 1 x raccord en T femelle 2" 	60184281



**REFOULEMENT ET ASPIRATION
RACCORD 1" 1/4**



68 x 29 x 35 cm






**DIMENSIONS DU KIT
73 x 75 x 35 cm**

ACCESSOIRES POUR CIRCULATEURS ET POMPES EN LIGNE

ACCESSOIRES


CIRCULATEURS ET POMPES EN LIGNE


KIT RACCORD	DESCRIPTION	CODE	MODÈLE	POIDS KG	Q.TÉ PAR BOÎTE
	KIT RACCORD 1/2" F	60110426	EVOSTA 2 40-70/130 (1/2")	0,4	24
			EVOSTA 3 40/130 (1/2") - 60/130 (1/2") - 80/130 (1/2")		
			EVOSTA2 75/130 SOL (1/2") - EVOSTA2 105/130 SOL (1/2") EVOSTA2 145/130 SOL (1/2") - EVOSTA2 75/130 SOL PWM (1/2") EVOSTA2 105/130 SOL PWM (1/2") - EVOSTA2 145/130 SOL PWM (1/2")		
	KIT RACCORD 3/4" F	547121050	EVOSTA 2 40-70/130 (1") EVOSTA 2 40-70/180 (1")	0,4	24
EVOSTA 3 40/130 (1") - 60/130 (1") - 80/130 (1") EVOSTA 3 40/180 (1") - 60/180 (1") - 80/180 (1")					
EVOSTA2 75/130 SOL (1") - EVOSTA2 75/180 SOL (1") EVOSTA2 105/130 SOL (1") - EVOSTA2 105/180 SOL (1") EVOSTA2 145/130 SOL (1") - EVOSTA2 145/180 SOL (1") EVOSTA2 75/130 SOL PWM (1") - EVOSTA2 75/180 SOL PWM (1") EVOSTA2 105/130 SOL PWM (1") - EVOSTA2 105/180 SOL PWM (1") EVOSTA2 145/130 SOL PWM (1") - EVOSTA2 145/180 SOL PWM (1")					
KIT RACCORD 1" F	547121060	EVOSTA 2 40-70/130 (1") EVOSTA 2 40-70/180 (1")	0,4	24	
		EVOSTA 3 40/130 (1") - 60/130 (1") - 80/130 (1") EVOSTA 3 40/180 (1") - 60/180 (1") - 80/180 (1")			
		EVOSTA2 75/130 SOL (1") - EVOSTA2 75/180 SOL (1") EVOSTA2 105/130 SOL (1") - EVOSTA2 105/180 SOL (1") EVOSTA2 145/130 SOL (1") - EVOSTA2 145/180 SOL (1") EVOSTA2 75/130 SOL PWM (1") - EVOSTA2 75/180 SOL PWM (1") EVOSTA2 105/130 SOL PWM (1") - EVOSTA2 105/180 SOL PWM (1") EVOSTA2 145/130 SOL PWM (1") - EVOSTA2 145/180 SOL PWM (1")			
		EVOPLUS 40/180 M - 60/180 M - 80/180 M - 110/180 M			
KIT RACCORD 1" 1/4 F	547121070	EVOSTA 2 40-70/180X (1"1/4)	0,7	24	
		EVOSTA 3 40/180 X - 60/180 X - 80/180 X			
		EVOPLUS 40/180 XM - 60/180 XM - 80/180 XM - 110/180 XM			
		ALME - ALPE ALM 500 - ALP 2000			
	KIT RACCORD 1" 1/4 M	547121080	EVOSTA 2 40-70/130 (1") EVOSTA 2 40-70/180 (1")	0,4	24
			EVOSTA 3 40/130 (1") - 60/130 (1") - 80/130 (1") EVOSTA 3 40/180 (1") - 60/180 (1") - 80/180 (1")		
			EVOSTA2 75/130 SOL (1") - EVOSTA2 75/180 SOL (1") EVOSTA2 105/130 SOL (1") - EVOSTA2 105/180 SOL (1") EVOSTA2 145/130 SOL (1") - EVOSTA2 145/180 SOL (1") EVOSTA2 75/130 SOL PWM (1") - EVOSTA2 75/180 SOL PWM (1") EVOSTA2 105/130 SOL PWM (1") - EVOSTA2 105/180 SOL PWM (1") EVOSTA2 145/130 SOL PWM (1") - EVOSTA2 145/180 SOL PWM (1")		
			EVOPLUS 40/180 M - 60/180 M - 80/180 M - 110/180 M		


KIT DE RACCORDS TUYAUX - LAITON	DESCRIPTION	CODE	MODÈLE	POIDS KG	Q.TÉ PAR BOÎTE
	KIT RACCORD LAITON 1/2" F	547121120	EVOSTA2 40-70/150 SAN (1") - EVOSTA2 80/150 SAN (1") EVOPLUS SMALL SAN	0,4	24
			VS 8/150 - 16/150 - 35/150 - 65/150		
			ALM 200 - 800		
	KIT RACCORD LAITON 3/4" F	547121130	EVOSTA2 40-70/150 SAN (1") - EVOSTA2 80/150 SAN (1") EVOPLUS SMALL SAN	0,4	24
			VS 8/150 - 16/150 - 35/150 - 65/150		
			ALM 200 - 800		
KIT RACCORD LAITON 1" F	547121140	EVOSTA2 40-70/150 SAN (1") - EVOSTA2 80/150 SAN (1") EVOPLUS SMALL SAN	0,4	24	
		VS 8/150 - 16/150 - 35/150 - 65/150			
		ALM 200 - 800			



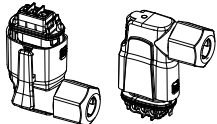
ACCESSOIRES

CIRCULATEURS ET POMPES EN LIGNE

KIT RACCORDS CUIVRE	DESCRIPTION	CODE	MODÈLE	POIDS KG
	KIT RACCORD CUIVRE À SOUDER Ø 22	547121150	EVOSTA 2 SAN EVOPLUS SMALL SAN	0,4
			VS 8/150 - 16/150 - 35/150 - 65/150	
	KIT RACCORD CUIVRE À SOUDER Ø 28	547121160	EVOSTA 2 SAN EVOPLUS SMALL SAN	0,4
			VS 8/150 - 16/150 - 35/150 - 65/150	
			ALM 200 - 800	

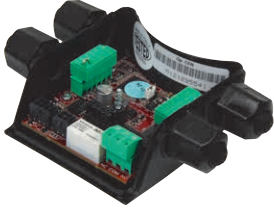
KIT RÉDUCTION	DESCRIPTION	CODE	MODÈLE	POIDS KG
	KIT RÉDUCTION 2" - 1" 1/2	547121170	EVOSTA 2 40-70/130 EVOSTA 2 40-70/180	0,1
			EVOSTA 3 40/130 - 60/130 - 80/130 EVOSTA 3 40/180 - 60/180 - 80/180	
			EVOPLUS 40/180 - 60/180 - 80/180 - 110/180	
			VA	

KIT ISOLATION	DESCRIPTION	CODE	MODÈLE	POIDS KG
	KIT ISOLATION *	60189434	EVOSTA 2 (tous les modèles)	0,6
			EVOSTA 3 (tous les modèles) * fourni de série dans la version standard	

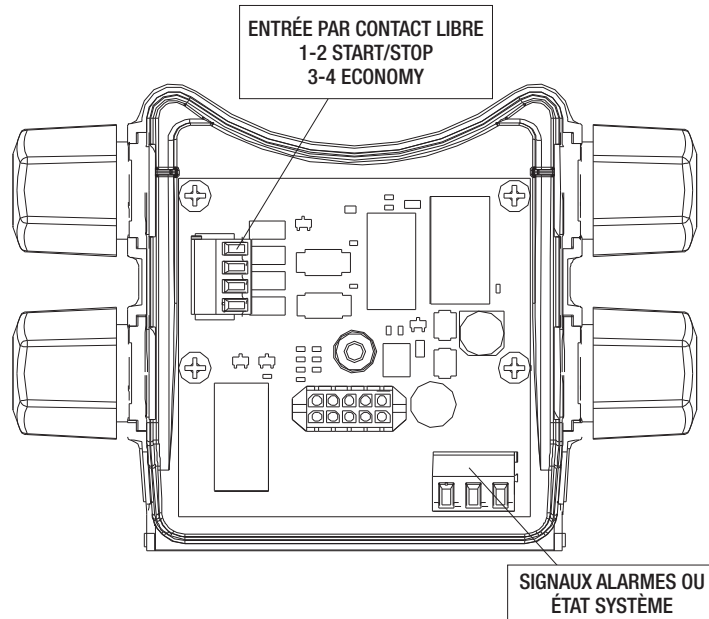
CONNECTEUR D'ALIMENTATION	DESCRIPTION	CODE	MODÈLE	POIDS KG
	CONNECTEUR D'ALIMENTATION EVOPLUS	60152234	EVOPLUS SMALL (tous les modèles)	0,1
	CONNECTEUR ANGULAIRE EVOSTA 3 AVEC CÂBLE	60192429	EVOSTA 3	0,1
	CONNECTEUR D'ANGLE EVOSTA3	60206641	EVOSTA 3	0,1

ACCESSOIRES

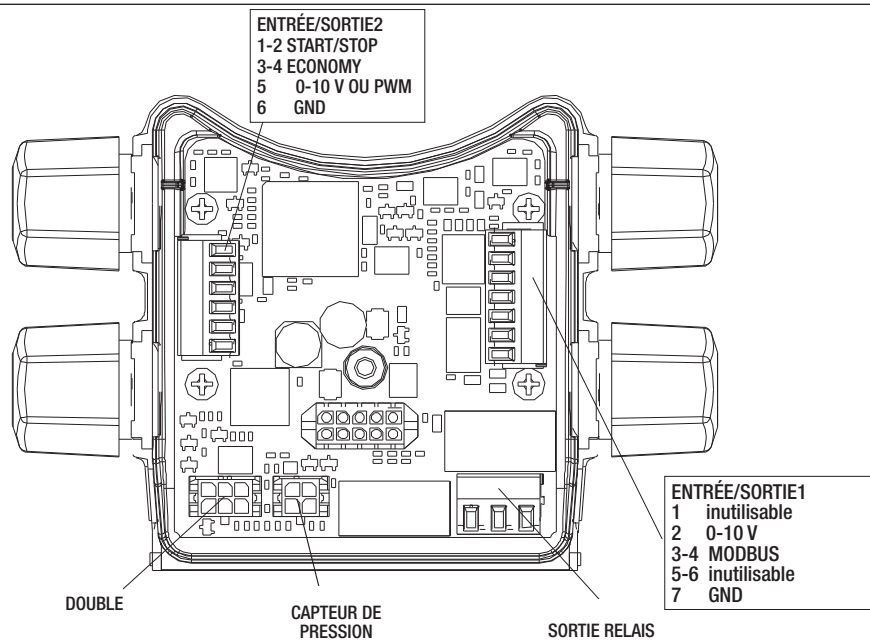
CIRCULATEURS ET POMPES EN LIGNE

MODULE TÉLÉCOMMANDE	DESCRIPTION	CODE	MODÈLE	POIDS KG
	MODULE BASE EVOPLUS SMALL	60152883	EVOPLUS SMALL (tous les modèles) EVOPLUS SMALL SAN (tous les modèles)	0,5
	PETIT MODULE MULTI-FONCTION EVOPLUS (pour les versions avec numéro de série N.3)	60201083	EVOPLUS SMALL (tous les modèles) EVOPLUS SMALL SAN (Tous les modèles) Fourni avec modèles doubles Evoplus Small	0,5

MODULE BASE




MODULE MULTI-FONCTION



ACCESSOIRES

CIRCULATEURS ET POMPES EN LIGNE

KIT BRIDE*	DESCRIPTION	CODE	MODÈLE	POIDS KG
	KIT BRIDE PN 10 DN 32	60153288	EVOPLUS SMALL (tous les modèles) EVOPLUS (tous les modèles)	4,7
	KIT BRIDE DN 32 PN 10 AISI 304	60153296	EVOPLUS SMALL SAN (tous les modèles) EVOPLUS SAN (tous les modèles)	4,7
	KIT BRIDE DN40 PN 10	547121400	EVOPLUS SMALL (tous les modèles) EVOPLUS (tous les modèles) KLPE 40/600 - DKLPE 40/60 KLPE 40/1200 - DKLPE 40/1200 KLM 40/300 - DKLM 40/300 KLP 40/600 - DKLP 40/600 KLP 40/900 - DKLP 40/900 KLP 40/1200 - DKLP 40/1200 B 50/250.40 - B 56/250.40 - B 80/250.40 D 50/250.40 - D 56/250.40 - D 80/250.40 BMH-BPH AVEC RACCORDS POMPE DN 40	2,4
	KIT BRIDE DN 40 PN 10 AISI 304	60153297	EVOPLUS SMALL SAN (tous les modèles) EVOPLUS SAN (tous les modèles)	2,5
	KIT BRIDE DN50 PN 10	547121410	EVOPLUS (tous les modèles) KLME50/600 - DKLME 50/600 KLPE 50/1200 - DKLPE 50/1200 KLM 50/300 - DKLM 50/300 KLM 50/600 - DKLM 50/600 KLP 50/900 - DKLP 50/900 KLP 50/1200 - DKLP 50/1200 BMH-BPH AVEC RACCORDS POMPE DN 40	3,2
	KIT BRIDE DN 50 PN 10 AISI 304	60153298	EVOPLUS SAN (tous les modèles) EVOPLUS (tous les modèles)	3
	KIT BRIDE DN65 PN 10	547121420	KLME 65/600 - DKLME 65/600 KLPE 65/1200 - DKLPE 65/1200 KLM 65/300 - DKLM 65/300 KLM 65/600 - DKLM 65/600 KLP 65/900 - DKLP 65/900 KLP 65/1200 - DKLP 65/1200 BMH-BPH AVEC RACCORDS POMPE DN 40	4,0
	KIT BRIDE DN 65 PN 10 AISI 304	60153299	EVOPLUS SAN (tous les modèles) EVOPLUS (tous les modèles) BPH - DPH (tous les modèles)	4
	KIT BRIDE DN80 PN 10	547121430	KLME 80/600 - DKLME 80/600 KLPE 80/1200 - DKLPE 80/1200 KLM 80/300 - DKLM 80/300 KLM 80/600 - DKLM 80/600 KLP 80/900 - DKLP 80/900 KLP 80/1200 - DKLP 80/1200 BMH-BPH AVEC RACCORDS POMPE DN 40	4,8
	KIT BRIDE DN100 PN 10	60153289	EVOPLUS (tous les modèles)	4,3
	KIT BRIDE DN 40 - PN 16	109620040	CME 40 - CPE 40 - CM - CP 40	5,3
	KIT BRIDE DN 50 - PN 16	109620050	CME 50 - CPE 50 - CM - CP 50	6,3
	KIT BRIDE DN 65 - PN 16	109620060	CME 65 - CM-GE 65 - CP-GE 65 - CM 65 - CP 65	7,5
	KIT BRIDE DN 80 PN 16	109620080	EVOPLUS (tous les modèles) CM-GE 80 - CP-GE 80 - CM 80 - CP 80	9,5
	KIT BRIDE DN 100 PN 16	109620100	EVOPLUS (tous les modèles) CM-GE 100 - CP-GE 100 - CM 100 - CP 100	10,9
KIT BRIDE DN 125 - PN 16	109620120	CM-GE 125 - CP-GE 125 - CM 125 - CP 125	14,5	
KIT BRIDE DN 150 - PN 16	109620150	CM-GE 150 - CP-GE 150 - CM 150 - CP 150	18,6	

* Le kit contrebrides comprend : deux contrebrides, écrous et boulons.

ACCESSOIRES

CIRCULATEURS ET POMPES EN LIGNE


KIT DE BASE	DESCRIPTION	CODE
	KIT DE BASE MOYEN	60199816
	KIT DE BASE GRAND	60199817

TABLEAU DE SÉLECTION

MODÈLE	CODE	MODÈLE DE POMPE	CODE	MODÈLE	CODE	MODÈLE DE POMPE	CODE
MOYENNE KIT DE BASE	60199816	CM-G 65- 540/A/BAQE/0.37	1D4111G1C	MOYENNE KIT DE BASE	60199816	CM-GE 65- 660/A/BAQE/0.55 M MCE11/C	60206461
		CM-G 65- 660/A/BAQE/0.55	1D4111G2C			CM-GE 65-1680/A/BAQE/3 T MCE30/C	60191979
		CM-G 65- 420/A/BAQE/0.25	1D4111GXC			CP-G 65-2640/A/BAQE/4	1D4111G8V
		CM-G 65- 540/B/BAQE/0.37	1D4121G1C			CP-G 65-3400/A/BAQE/5,5	1D4211G9V
		CM-G 65- 420/B/BAQE/0.25	1D4121GXC			CP-G 65-4100/A/BAQE/7,5	1D4211GAV
		CM-G 65- 760/A/BAQE/0.55	1D4211G2C			CP-G 65-4700/A/BAQE/11	1D4311GBV
		CM-G 65- 920/A/BAQE/0.75	1D4211G3W			CP-G 65-5500/A/BAQE/15	1D4311GCV
		CM-G 65-1080/A/BAQE/1,1	1D4311G4W			CP-G 65-6150/A/BAQE/18,5	1D4311GDV
		CM-G 65-1200/A/BAQE/1,5	1D4311G5W			CP-G 65-7350/A/BAQE/22	1D4411GEV
		CM-G 65-1530/A/BAQE/2,2	1D4311G6W			CP-G 65-9250/A/BAQE/30	1D4411GFV
		CM-G 65-1680/A/BAQE/3	1D4311G7X			CP-G 80-1400/A/BAQE/2,2	1D5111G6U
		CM-G 65-2380/A/BAQE/4	1D4411G8X			CP-G 80-1700/A/BAQE/3	1D5111G7V
		CM-G 80- 550/A/BAQE/0.55	1D5111G2C			CP-G 80-2050/A/BAQE/4	1D5111G8V
		CM-G 80- 650/A/BAQE/0.75	1D5111G3W			CP-G 80-2400/A/BAQE/5,5	1D5111G9V
		CM-G 80- 740/A/BAQE/1.1	1D5211G4W			CP-G 80-2770/A/BAQE/7,5	1D5211GAV
		CM-G 80- 890/A/BAQE/1.5	1D5211G5W			CP-G 80-3250/A/BAQE/11	1D5211GBV
		CM-G 80-1050/A/BAQE/2,2	1D5211G6W			CP-G 80-4000/A/BAQE/15	1D5211GCV
		CM-G 80-1530/A/BAQE/3	1D5311G7X			CP-G 80-5150/A/BAQE/18,5	1D5311GDV
		CM-G 80-1700/A/BAQE/4	1D5311G8X			CP-G 80-5650/A/BAQE/22	1D5311GEV
		CM-G 100- 510/A/BAQE/0.75	1D6111G3W			CP-G 80-6850/A/BAQE/30	1D5311GFV
		CM-G 100- 650/A/BAQE/1.1	1D6111G4W			CP-G 100-1600/A/BAQE/4	1D6111G8V
		CM-GE 65- 660/A/BAQE/0.55 M MCE11/C	60206461			CP-G 100-1950/A/BAQE/5,5	1D6111G9V
		CM-GE 65-1680/A/BAQE/3 T MCE30/C	60191979			CP-G 100-2350/A/BAQE/7,5	1D6111GAV


ACCESSOIRES


CIRCULATEURS ET POMPES EN LIGNE

MODÈLE	CODE	MODÈLE DE POMPE	CODE	MODÈLE	CODE	MODÈLE DE POMPE	CODE
GRANDE KIT DE BASE	60199817	CM-G 100- 660/A/BAQE/1.5	1D6211G5W	GRANDE KIT DE BASE	60199817	CP-G 65-1470/A/BAQE/1,5	1D4111G5U
		CM-G 100- 865/A/BAQE/2.2	1D6211G6W			CP-G 65-1900/A/BAQE/2,2	1D4111G6U
		CM-G 100-1020/A/BAQE/3 IE3 230-400/50	1D6211G7W			CP-G 65-2280/A/BAQE/3	1D4111G7V
		CM-G 100-1320/A/BAQE/4	1D6311G8X			CP-G 80-8600/A/BAQE/37	1D5411GGV
		CM-G 100-1650/A/BAQE/5,5	1D6311G9X			CP-G 80-9600/A/BAQE/45	1D5411GHV
		CM-G 125-1075/A/BAQE/4	1D7311G8X			CP-G 80-10200/A/BAQE/55	1D5511GKV
		CM-G 125-1270/A/BAQE/5,5	1D7311G9X			CP-G 100-2400/A/BAQE/11	1D6211GBV
		CM-G 125-1560/A/BAQE/7,5	1D7311GAX			CP-G 100-3050/A/BAQE/15	1D6211GCV
		CM-G 125-1075/A/BQQV/4	1D7315G8X			CP-G 100-3550/A/BAQE/18,5	1D6211GDV
		CM-G 80-2410/A/BAQE/5,5	1D5411G9X			CP-G 100-3850/A/BAQE/22	1D6211GEV
		CM-G 80-3420/A/BAQE/11	1D5511GBX			CP-G 100-4800/A/BAQE/30	1D6311GFV
		CM-G 80-3420/B/BAQE/11	1D5521GBX			CP-G 100-5600/A/BAQE/37	1D6311GGV
		CM-G 100-2050/A/BAQE/7,5	1D6411GAX			CP-G 100-6300/A/BAQE/45	1D6311GHV
		CM-G 100-2550/A/BAQE/11	1D6411GBX			CP-G 100-8300/A/BAQE/55	1D6411GKV
		CM-G 100-2550/B/BAQE/11	1D6421GBX			CP-G 125-4750/A/BAQE/37	1D7311GGV
		CM-G 100-3680/A/BAQE/18,5	1D6511GDX			CP-G 125-5300/A/BAQE/45	1D7311GHV
		CM-G 100-4100/A/BAQE/22	1D6511GEX			CP-G 125-5800/A/BAQE/55	1D7311GKV
		CM-G 100-4100/B/BAQE/22	1D6521GEX				
		CM-G 125-2100/A/BAQE/11	1D7411GBX				
		CM-G 125-2550/A/BAQE/15	1D7411GCX				
		CM-G 125-3200/A/BAQE/18,5	1D7511GDX				
		CM-G 125-3600/A/BAQE/22	1D7511GEX				
		CM-G 125-4022/A/BAQE/30	1D7511GFX				
		CM-G 125-2100/B/BAQE/11	1D7421GBX				
		CM-G 125-2550/B/BAQE/15	1D7421GCX				
		CM-G 125-3600/B/BAQE/22	1D7521GEX				
		CM-G 150- 955/A/BAQE/5.5	1D8411G9X				
		CM-G 150-1322/A/BAQE/7,5	1D8411GAX				
		CM-G 150-1600/A/BAQE/11	1D8411GBX				
		CM-G 150-1950/A/BAQE/15	1D8411GCX				
		CM-G 150-2200/A/BAQE/18,5	1D8411GDX				
		CM-G 150-2405/A/BAQE/22	1D8411GEX				

ACCESSOIRES

CIRCULATEURS ET POMPES EN LIGNE

KIT BRIDE BORGNE	DESCRIPTION	CODE	MODÈLE	POIDS KG
	KIT BRIDE BORGNE DN 40	161050160	BMH-BPH (CARACTÉRISTIQUE DE SÉRIE DANS LA VERSION DOUBLE)	-
	KIT BRIDE BORGNE	161050170	BMH-BPH (CARACTÉRISTIQUE DE SÉRIE DANS LA VERSION DOUBLE)	-
	KIT BRIDE BORGNE DN32 PN 10 - EVOPLUS S (CARACTÉRISTIQUE DE SÉRIE DANS LA VERSION DOUBLE)	60153741	EVOPLUS SMALL	4,7
	KIT BRIDE BORGNE DN 32 PN 10 AISI 304 - EVOPLUS M&L (CARACTÉRISTIQUE DE SÉRIE DANS LA VERSION DOUBLE)	60164747	EVOPLUS MEDIUM & LARGE SAN	4,7

KIT COMPENSATION (FOR EVOPLUS)	DESCRIPTION	CODE	MODÈLE	POIDS KG
	KIT COMPENSATION POUR DN40 (30MM)	60153181	EVOPLUS (tous les modèles DN40)	2,5
	KIT COMPENSATION POUR DN50 (40MM)	60153182	EVOPLUS (tous les modèles DN50)	3,3

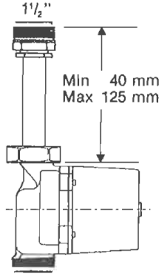
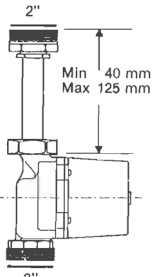
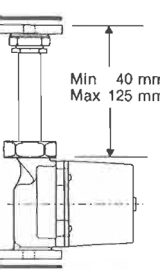
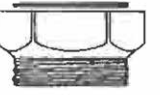

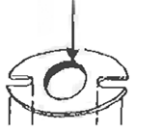
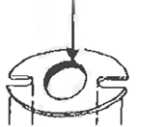
KIT COMPENSATION

KIT DE COMPENSATION, DISPONIBLE SUR DEMANDE, UTILISÉ POUR COMPENSER LA DIFFÉRENCE D'ENTRAXE ENTRE LES MODÈLES ANCIENS ET NOUVEAUX.

DESCRIPTION	CODE	CM ancien MODÈLE		CM nouveau MODÈLE		LONGUEUR
		DN	ENTRAXE	DN	ENTRAXE	
KIT N° 1	147121520	65	475	65	360	115
KIT N° 2	147121530	80	525	80	360	165
KIT N° 3	147121540				440	85
KIT N° 4	147121550				500	25
KIT N° 5	147121560	100	550	100	500	50

ACCESSOIRES

CIRCULATEURS ET POMPES EN LIGNE

KIT ADAPTATION "QUICK SERVICE"	DESCRIPTION	CODE	MODÈLE
	KIT ADAPTATION A - EXTENSION 1 1/2"	547121300	EVOSTA 2 40-70/130 - EVOSTA 2 40-70/180 EVOSTA 3 40/130 - EVOSTA 3 60/130 - EVOSTA 3 80/130 EVOSTA 3 40/180 - EVOSTA 3 60/180 - EVOSTA 3 80/180 VA 25/130 - VA 25/180 - VA 35/130 - VA 35/180 - VA 55/130 - VA 55/180 - VA 65/130 - VA 65/180
	KIT ADAPTATION B - CONVERSION DE 1 1/2" À 2"	547121310	EVOSTA 2 40-70/130 - EVOSTA 2 40-70/180 EVOSTA 3 40/130 - EVOSTA 3 60/130 - EVOSTA 3 80/130 EVOSTA 3 40/180 - EVOSTA 3 60/180 - EVOSTA 3 80/180 VA 25/130 - VA 25/180 - VA 35/130 - VA 35/180 - VA 55/130 - VA 55/180 - VA 65/130 - VA 65/180
	KIT ADAPTATION C - CONV. DE 1 1/2" RACCORD À DN 25 - DN 32 BR.	547121320	EVOSTA 2 40-70/130 - EVOSTA 2 40-70/180 EVOSTA 3 40/130 - EVOSTA 3 60/130 - EVOSTA 3 80/130 EVOSTA 3 40/180 - EVOSTA 3 60/180 - EVOSTA 3 80/180
	KIT ADAPTATION E - ADAPTATEUR LAITON 1 1/2"	547121340	EVOSTA 3 40/180X - EVOSTA 3 60/180X - EVOSTA 3 80/180X VA 25/130 - VA 25/180 - VA 35/130 - VA 35/180 - VA 55/130 - VA 55/180 - VA 65/130 - VA 65/180 VA 25/180X - VA 35/180X - VA 55/180X - VA 65/180X
	KIT ADAPTATION E - ADAPTATEUR LAITON 1"	547121350	EVOSTA 2 40-70/130 - EVOSTA 2 40-70/180 EVOSTA 3 40/130 - EVOSTA 3 60/130 - EVOSTA 3 80/130 EVOSTA 3 40/180 - EVOSTA 3 60/180 - EVOSTA 3 80/180
	KIT ADAPT. OVALE - DN 40	547121260	EVOSTA 2 40-70/130 - EVOSTA 2 40-70/180 EVOSTA 3 40/130 - EVOSTA 3 60/130 - EVOSTA 3 80/130 EVOSTA 3 40/180 - EVOSTA 3 60/180 - EVOSTA 3 80/180
	KIT BRIDE OVAL - DN 50	547121270	EVOSTA 3 40/180X - EVOSTA 3 60/180X - EVOSTA 3 80/180X VA 25/180X - VA 35/180X - VA 55/180X - VA 65/180X

ACCESSOIRES

CIRCULATEURS ET POMPES EN LIGNE



Max 8x

MODÈLE	
EVOPLUS	Codes disponibles à la page 70

MODÈLE	CODE
DCONNECT BOX	60172819

MODÈLE	CODE
CÂBLE MODBUS 15 m	60188145
CÂBLE MODBUS 100 m	60188144



Max 8x

MODÈLE	
EVOPLUS SMALL (SIMPLE)	Codes disponibles à la page 68

MODÈLE	CODE
DCONNECT BOX	60172819

MODÈLE	CODE
CÂBLE MODBUS 15 m	60188145
CÂBLE MODBUS 100 m	60188144