www.dPompe.fr - Tel.: 02.52.46.00.09 - info@dpompe.fr - Fax: 09.56.80.08.74

CALIDIS

POSTES DE DISPERSION POUR EAUX CLAIRES



CALIDIS 500-800 MPM 203



11.18

www.dPompe.fr - Tel.: 02.52.46.00.09 - info@dpompe.fr - Fax: 09.56.80.08.74

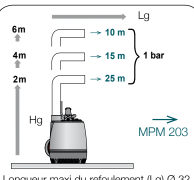
CALIDIS 500 MPM 203

Poste de dispersion pour eaux claires

Volume de bâchée du poste (avec le réglage usine du flotteur) ≈ 60 litres



Poste 1 pompe 230V Tuyauterie Ø 32 - Passage 2 mm



Longueur maxi du refoulement (Lg) Ø 32 en fonction du dénivelé du terrain (Hg) pour un débit de 3 m³/h et une pression résiduelle de 1 bar.

Poste livré avec la pompe : MPM 203 (0.37 kW - 3.5 A) avec 20 m de câble.

Référence	Poids Kg	Volume en litres	mm		
			Н	FEA* maxi	H2
CALIDIS 500-800 MPM 203	28	160	850	- 450	450
CALIDIS 500-1100 MPM 203	30	230	1 150	- 750	750
CALIDIS 500-1400 MPM 203	32	290	1 450	- 1050	1050
CALIDIS 500-1900 MPM 203	45	390	1950	- 1550	1 550
CALIDIS 500-2400 MPM 203	59	500	2 4 5 0	- 2050	2 0 5 0

Ce poste permet d'utiliser les eaux claires traitées en sortie de filtre ou de micro-station pour alimenter les réseaux d'arrosage sous pression

















Kit de sortie souple Ø 32 x Lg 600 mm



Ce poste permet d'utiliser

les eaux claires traitées en sortie de filtre ou de micro-station pour alimenter

les réseaux d'arrosage sous pression

Kit alarme 230 volts **CATP 230V ZMS** + FBS 20 + CP2 AL230V20 ZMS 254



Disjoncteur-moteur **ZMS 254**

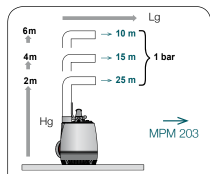
CALIDIS 650 MPM 203

Poste de dispersion pour eaux claires

Volume de bâchée du poste (avec le réglage usine du flotteur) ≈ 80 litres

650 350 FEA* H2 400

Poste 1 pompe 230V Tuyauterie Ø 32 - Passage 2 mm



Longueur maxi du refoulement (Lg) Ø 32 en fonction du dénivelé du terrain (Hg) pour un débit de 3 m³/h

et une pression résiduelle de 1 bar.



Kit alarme 230 volts CATP 230V ZMS + FBS 20 + CP2 AL230V20 ZMS 254

Kit de sortie souple Ø 32 x Lg 600 mm

Réhausse hauteur 250 mm

RHFD 250

KSS 32



Disjoncteur-moteur **ZMS 254**

Poste livré avec la pompe : MPM 203 (0.37 kW - 3.5 A) avec 20 m de câble.

Référence	Poids	Volume en litres	mm		
	Kg		Н	FEA* maxi	H2
CALIDIS 650-1200 MPM 203	40	435	1250	- 850	900
CALIDIS 650-1600 MPM 203	51	585	1 650	- 1250	1300
CALIDIS 650-2000 MPM 203	65	740	2050	- 1650	1700
CALIDIS 650-2400 MPM 203	80	845	2 450	- 2050	2100

www.dPompe.fr - Tel.: 02.52.46.00.09 - info@dpompe.fr - Fax: 09.56.80.08.74

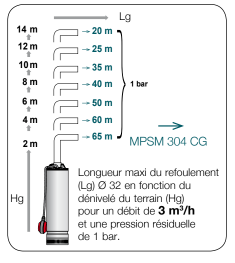
CALIDIS 500 MPSM 304 CG

Poste de dispersion pour eaux claires

Volume de bâchée du poste (avec le réglage usine du flotteur) ≈ 45 litres



Poste 1 pompe 230V Tuyauterie Ø 32 - Passage 2 mm





Référence	Poids Kg	Volume en litres	mm		
			Н	FEA* maxi	H2
CALIDIS 500-1100 MPSM 304 CG	39	230	1 150	- 550	750
CALIDIS 500-1400 MPSM 304 CG	45	290	1 450	- 850	1050
CALIDIS 500-1900 MPSM 304 CG	54	390	1 950	- 1350	1550
CALIDIS 500-2400 MPSM 304 CG	68	500	2 450	- 1850	2050

Ce poste permet d'utiliser les eaux claires traitées en sortie de filtre ou de micro-station pour alimenter les réseaux d'arrosage sous pression















Réhausse hauteur 250 mm **RHFI 250**



Kit de sortie souple Ø 32 x Lg 600 mm **KSS 32**



Kit alarme 230 volts CATP 230V ZMS + FBS 20 + CP2 AL230V20 ZMS 463



Disjoncteur-moteur **ZMS** 463

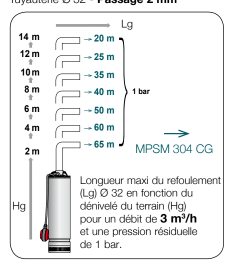
CALIDIS 650 MPSM 304 CG

Poste de dispersion pour eaux claires

Volume de bâchée du poste (avec le réglage usine du flotteur) ≈ 115 litres



Poste 1 pompe 230V Tuyauterie Ø 32 - Passage 2 mm



Poste livré avec la pompe : MPSM 304 CG (0.55 kW - 4.1 A) avec 15 m de câble.

· ·	-	•			
Référence	Poids Kg	Volume en litres	mm		
			н	FEA* maxi	H2
CALIDIS 650-1200 MPSM 304 CG	49	435	1250	- 650	900
CALIDIS 650-1600 MPSM 304 CG	60	585	1650	- 1050	1300
CALIDIS 650-2000 MPSM 304 CG	73	740	2050	- 1450	1700
CALIDIS 650-2400 MPSM 304 CG	89	845	2 4 5 0	- 1850	2100

Ce poste permet d'utiliser les eaux claires traitées en sortie de filtre ou de micro-station pour alimenter les réseaux d'arrosage sous pression















Réhausse hauteur 250 mm **RHFD 250**

Kit de sortie souple Ø 32 x Lg 600 mm **KSS 32**



Kit alarme 230 volts CATP 230V ZMS + FBS 20 + CP2 AL230V20 ZMS 463



Disjoncteur-moteur **ZMS 463**