

### Chromatic C 237 WE2 - C 239 WE2

Pompes submersibles aspiration très basse pour eaux claires et légèrement chargées avec enveloppe de refroidissement moteur et régulation de niveau intégrée

Refoulement: R 1 ¼"

Roue: roue multicanal ouverte

Passage libre: 4 mm

Matériaux: Corps de pompe et roue en composite, corps moteur en acier inoxydable

Type modèle:

W: 230 V / 1 Ph

Equipement compris: clapet anti-retour, 10 m de câble avec prise normalisée

Type	H <sub>max</sub> (m)	Q <sub>max</sub> (m³/h)	P <sub>2</sub> (kW)	Poids (kg)	Réf.	Prix (€)*
C 237 WE2	6,0	7,2	0,15	3,8	9110314.01	259,00
C 239 WE2	8,0	11,0	0,28	4,2	9110269.01	276,00

### Pompes submersibles pour eaux claires ou peu chargées

#### Sensoflat C 237 WF2 - C 239 WF2 - C 270 WF (INOX)

Pompes submersibles aspiration très basse pour eaux claires et légèrement chargées avec enveloppe de refroidissement moteur et capteur de niveau intégré

Refoulement: C237: R1" M - C270: R1 1/4F

Roue: roue multicanal ouverte

Passage libre: C237: 4 mm - C270: 2 mm

Matériaux: Corps de pompe et roue en composite, corps moteur en acier inoxydable

Type modèle:

W: 230 V / 1 Ph

F: avec capteur de niveau posé au sol

Equipement compris: clapet anti-retour, 10 m de câble avec prise normalisée

Type	H <sub>max</sub> (m)	Q <sub>max</sub> (m³/h)	P <sub>2</sub> (kW)	Poids (kg)	Réf.	Prix (€)*
Sensoflat C 237 WF2	6,0	7,2	0,15	3,8	9110308.01	366,00
Sensoflat C 239 WF2	8,0	11,0	0,28	4,2	9110285.01	382,00
Sensoflat C 270 WF	10,2	9,7	0,45	7,0	9110286	536,00

#### Sensoflat C 237 WS2 - C 239 WS2

Pompes submersibles aspiration très basse pour eaux claires et légèrement chargées avec enveloppe de refroidissement moteur et niveaux de démarrage et d'arrêt automatiques réglables

Refoulement: R1" M

Roue: roue multicanal ouverte

Passage libre: 4 mm

Matériaux: Corps de pompe et roue en composite, corps moteur en acier inoxydable

Type modèle:

W: 230 V / 1 Ph

S: avec régulation de niveau ajustable

Equipement compris: 10 m de câble avec prise normalisée

Type	H <sub>max</sub> (m)	Q <sub>max</sub> (m³/h)	P <sub>2</sub> (kW)	Poids (kg)	Réf.	Prix (€)*
Sensoflat C 237 WS2	6,0	7,2	0,15	3,8	9110310.01	344,00
Sensoflat C 239 WS2	8,0	11,0	0,28	4,2	9110312.01	360,00

Nouveauté

### CR 252

Pompe submersible avec chemise de refroidissement pour eaux claires et légèrement chargées

Refoulement: R 1 ¼" F

Roue: roue multicanal ouverte

Passage libre: 10 mm

Matériaux: Corps de pompe et crépine en acier inoxydable, roue en acier inoxydable

Type modèle:

W: 230 V / 1 Ph

A: avec régulateur de niveau intégré

Equipement compris: clapet anti-retour, 10 m de câble avec prise normalisée

Type	H <sub>max</sub> (m)	Q <sub>max</sub> (m³/h)	P <sub>2</sub> (kW)	Poids (kg)	Réf.	Prix (€)*
CR252 W	8,0	9,0	0,30	5,7	9110210	280,00
WA					9110211	305,00

### CR 360 - CR 374

Pompes submersibles avec chemise de refroidissement pour eaux claires et légèrement chargées

Refoulement: R 1 ¼" F

Roue: roue vortex

Passage libre: CR 360 : 20mm - CR 370 à 374 : 30 mm

Matériaux: Corps de pompe et crépine en acier inoxydable, roue en acier inoxydable

Type modèle:

W: 230 V / 1 Ph

A: avec régulateur de niveau intégré

Equipement compris: 10 m de câble avec prise normalisée

Type	H <sub>max</sub> (m)	Q <sub>max</sub> (m³/h)	P <sub>2</sub> (kW)	Poids (kg)	Réf.	Prix (€)*
CR360 V W	7,3	11,5	0,45	6,9	9251111	397,00
V WA					9251112	407,00
CR370 V W	9,5	20,4	0,75	13,0	9251200	841,00
V WA					9251201	861,00
CR370 V D	9,5	20,4	0,75	13,0	9251206	1 221,00
V DA					9251207	1 496,00
CR372 V W	12,0	25,0	1,10	20,0	9251210	1 115,00
V WA					9251211	1 156,00
CR374 V D	13,0	27,0	1,50	21,0	9251216	1 572,00
V DA					9251217	1 847,00