

Système de récupération, usage de l'eau de pluie

TWIN-RMQ : RÉCUPÉRATION DES EAUX DE PLUIE

Système de récupération de l'eau de pluie avec basculement automatique sur réseau en cas de réserve épuisée

Température du liquide : 0 °C => +35 °C
 Pression de service : 7,5 bar
 Indice de protection : IP 42
 Classe d'isolation : B



Tableau 61/ASA40

Description	Type	Art.	Prix Euro
2 x RMQ 3-45 1 x Twin Pump Control [91 40 42 53] <i>contrôle 2 pompes en cascade + signalisation erreur : 260 x 210 x 170 mm</i>	Twin RMQ 3-45 Basic	nous consulter	N. C.
2 x AF 2 m [91 40 25 64] <i>2 x crépines d'aspiration flottantes</i>			
1 x FF 4-8 [91 08 01 62] <i>Contrôleur de pression</i>	Twin RMQ 3-45 Advanced	nous consulter	N. C.
1 x GT-H-24 V [96 52 83 39] <i>Réservoir vessie 24 l</i>			

TWIN RMQ : ACCESSOIRES

Tableau 173/ACC

Description	Type	Art.	Prix Euro
Réducteur de pression *	2 x PRV*	2 x 91 40 48 30	n.c.
Armoire de commande avec relais	RELAIS	91 40 43 11	n.c.

*Si la pression en entrée est supérieure à 4 bar, un réducteur de pression doit être installé.

5.2