



BELGIQUE



Transport vers europe CEE

Paiement par paypal en ligne www.xref.be

Paiement par virement ou a la reception

info 0032(0)2 5210045 ou info@xref.be

Wilo & Xref - circulateurs obsolètes, 1 x230vac, raccord à brides dn50 mm, type top / top s / xref, (ne sont plus en production)

Ces produits ne sont plus disponibles en production, vous trouverez ci-joint les éventuels produits de remplacement ainsi que la description technique, En cas de commande, les produits qui ne sont plus disponibles, sont remplacés automatiquement par un produit compatible sous réserve d'acceptation de votre part, la photo montre soit le nouveau produit de remplacement soit le nouveau et l'ancien produit

	Ref # : P50-160r XREF (1x230V)	Circulateur monophasé, alimentation: 1 x 230VAC, débit max en m ³ /h: 22, hauteur max: 6 m, circulateurs compatibles: 100% --> Wilo P50-160r (1x230VAC), raccord à brides: 50 mm, longueur: 280 mm, température eau: -10/120°C, pression nominale: PN6/PN10	Prix : 660.37 € TVAC
	Ref # : P50-2 XREF (1x230V)	Circulateur monophasé, alimentation: 1 x 230VAC, débit max en m ³ /h: 22, hauteur max: 6 m, circulateurs compatibles: 100% --> Wilo P50-2 (1x230VAC), raccord à brides: 50 mm, longueur: 280 mm, température eau: -10/120°C, pression nominale: PN6/PN10	Prix : 660.37 € TVAC
	Ref # : RS50 XREF (1x230V)	Circulateur monophasé, alimentation: 1 x 230VAC, débit max en m ³ /h: 22, hauteur max: 6 m, circulateurs compatibles: 100% --> Wilo RS50 (1x230VAC), raccord à brides: 50 mm, longueur: 280 mm, température eau: -10/120°C, pression nominale: PN6/PN10	Prix : 660.37 € TVAC
	Ref # : S50 XREF (1x230V)	Circulateur monophasé, alimentation: 1 x 230VAC, débit max en m ³ /h: 22, hauteur max: 6 m, circulateurs compatibles: 100% --> Wilo S50 (1x230VAC), raccord à brides: 50 mm, longueur: 280 mm, température eau: -10/120°C, pression nominale: PN6/PN10	Prix : 660.37 € TVAC
	Ref # : S50/100r XREF (1x230V)	Circulateur monophasé, alimentation: 1 x 230VAC, débit max en m ³ /h: 27, hauteur max: 12 m, circulateurs compatibles: 100% --> Wilo S50/100r (1x230VAC), raccord à brides: 50 mm, longueur: 280 mm, température eau: -10/120°C, pression nominale: PN6/PN10	Prix : 660.37 € TVAC
	Ref # : S50/80r XREF (1x230V)	Circulateur monophasé, alimentation: 1 x 230VAC, débit max en m ³ /h: 22, hauteur max: 6 m, circulateurs compatibles: 100% --> Wilo S50/80r (1x230VAC), raccord à brides: 50 mm, longueur: 280 mm, température eau: -10/120°C, pression nominale: PN6/PN10	Prix : 660.37 € TVAC
	Ref # : S50/80v XREF (1x230V)	Circulateur monophasé, alimentation: 1 x 230VAC, débit max en m ³ /h: 22, hauteur max: 6 m, circulateurs compatibles: 100% --> Wilo S50/80v (1x230VAC), raccord à brides: 50 mm, longueur: 280 mm, température eau: -10/120°C, pression nominale: PN6/PN10	Prix : 660.37 € TVAC

dernière mise à jour 18/06/12. Les prix sont TVA incluse, pour des demandes spéciales consultez nous par email

Informations Stock

Signification

*	stock normal 1 à 2 pièces
**	stock normal 2 à 5 pièces
***	stock normal 5 à 10 pièces
****	stock normal + 10 pièces
? x	stock limité, nous consulter avant de commander
(a)	délai normal en (a) x semaines en cas de stock nul
demande de livraison urgente	toujours nous consulter d'avance

Méthode de commande	Méthode de paiement
commande en ligne internet	paypal et/ou carte de crédit
par email info@xrefcontrols.com	par virement bancaire ou paiement à la réception du matériel (commande min 250 euros ou +15 euros)
par telephone 00 322 520 34 28	par virement bancaire ou paiement à la réception du matériel (commande min 250 euros ou +15 euros)

info	glossaire, aide & liens utiles
Wilo	Wilo est une marque déposée de Wilo corporation
circulateur (dénominations alternatives)	circulateurs , pompe , pompes , pompes de circulation
XREF	Lorsque le code produit contient la référence XREF ou RMP, il s'agit d'un produit de remplacement pour le code produit original, RMP signifie que le produit vient du même fabricant XREF signifie que le produit vient d'un autre fabricant
index alphabétique	Utilisez la page d'index pour retrouver facilement un code produit, chaque marque dispose d'une page d'index, pour atteindre la page d'index cliquer à gauche dans le menu supérieur