



Wilo-COF-BL



Conception

Surpresseur pour la distribution d'eau d'extinction d'incendie selon NFS 62 201 et APSAD R5.

Avec 2 pompes monobloc horizontales à moteur ventilé en fonte grise avec moteur électrique.

Utilisation

Distribution d'eau automatique pour installations de protection contre l'incendie avec robinets d'incendie dans les bâtiments d'habitation, de bureaux et publics, les hôtels, les hôpitaux, les centres commerciaux ainsi que les bâtiments industriels

Dénomination

Exemple :	Wilo-COF2BL-32-150-3-T-V-CPI
COF	Groupe de surpression pour la distribution d'eau d'extinction d'incendie
2	Nombre de pompes
BL	Gamme de pompes
32	Diamètre nominal des pompes [DN]
150	Diamètre de la roue des pompes (mm)
3	Puissance nominale du moteur (kW)
T	Réseau triphasé
V	Alimentation en eau (V pour alimentation principale, B pour réservoir de stockage)
CPI	Protection moteur

Vos avantages

- Système autorisé avec pompe centrifuge en fonte grise de la série BL pour toutes les exigences selon NFS 62-201 et APSAD R5
- 2 pompes centrifuges en construction monobloc avec moteurs IE3
- Redondance de 100 % avec version à 2 pompes pour une sécurité de fonctionnement intégrale
- Large spectre hydraulique, de série jusqu'à 55m³/h pour une hauteur manométrique de 73 m
- Réglage simple et sécurité de fonctionnement grâce au coffret de commande électronique EC-Fire
- Version de série avec CPI (contrôleur d'isolement permanent)

Contenu de la livraison

- Groupe de surpression prêt à être raccordé, au fonctionnement et à l'étanchéité contrôlés, monté en usine
- Emballage
- Notice de montage et de mise en service

Informations de commande				
Types	Pression de service maximale	Poids brut approx.	N° d'art.	
	<i>p</i> bar	<i>m</i> kg		EUR
COF 2BL32-140-2.2-T-B	10	190	4185089	11.561,-
COF 2BL32-140-2.2-T-B-CPI	10	196	4185091	19.694,-
COF 2BL32-140-2.2-T-V	10	190	4185085	11.234,-
COF 2BL32-140-2.2-T-V-CPI	10	196	4185087	19.258,-
COF 2BL32-150-3-T-B	10	204	4185097	11.767,-
COF 2BL32-150-3-T-B-CPI	10	230	4185099	19.901,-
COF 2BL32-150-3-T-V	10	204	4185093	11.462,-
COF 2BL32-150-3-T-V-CPI	10	230	4185095	19.464,-
COF 2BL32-160-4-T-B	10	226	4185105	11.685,-
COF 2BL32-160-4-T-B-CPI	10	235	4185107	18.330,-
COF 2BL32-160-4-T-V	10	226	4185101	11.337,-
COF 2BL32-160-4-T-V-CPI	10	235	4185103	17.936,-
COF 2BL32-170-5.5-T-B	10	256	4185113	12.694,-
COF 2BL32-170-5.5-T-B-CPI	10	262	4185115	19.271,-
COF 2BL32-170-5.5-T-V	10	256	4185109	12.437,-
COF 2BL32-170-5.5-T-V-CPI	10	262	4185111	19.024,-
COF 2BL32-210-7.5-T-B	10	280	4185121	15.999,-
COF 2BL32-210-7.5-T-B-CPI	10	286	4185123	21.491,-
COF 2BL32-210-7.5-T-V	10	280	4185117	15.690,-
COF 2BL32-210-7.5-T-V-CPI	10	286	4185119	21.219,-
COF 2BL32-220-11-T-B	10	437	4202668	13.664,-
COF 2BL32-220-11-T-B-CPI	10	433	4202669	18.816,-
COF 2BL32-220-11-T-V	10	437	4202666	13.440,-
COF 2BL32-220-11-T-V-CPI	10	433	4202667	18.550,-
COF 2BL40-120-2.2-T-B	10	182	4098755	12.540,-
COF 2BL40-120-2.2-T-B-CPI	10	188	4157638	20.451,-
COF 2BL40-120-2.2-T-V	10	182	4098747	12.131,-
COF 2BL40-120-2.2-T-V-CPI	10	188	4157631	20.234,-
COF 2BL40-130-3-T-B	10	217	4098756	13.054,-
COF 2BL40-130-3-T-B-CPI	10	243	4157639	21.482,-
COF 2BL40-130-3-T-V	10	217	4098748	12.882,-
COF 2BL40-130-3-T-V-CPI	10	243	4157632	21.260,-
COF 2BL40-140-4-T-B	10	231	4098757	13.260,-
COF 2BL40-140-4-T-B-CPI	10	237	4157640	19.317,-
COF 2BL40-140-4-T-V	10	231	4098749	13.093,-
COF 2BL40-140-4-T-V-CPI	10	237	4157633	19.004,-
COF 2BL40-160-5.5-T-B	10	269	4098758	13.446,-
COF 2BL40-160-5.5-T-B-CPI	10	275	4157641	20.329,-
COF 2BL40-160-5.5-T-V	10	269	4098750	13.284,-
COF 2BL40-160-5.5-T-V-CPI	10	275	4157634	20.140,-
COF 2BL40-180-7.5-T-B	10	289	4098760	17.547,-
COF 2BL40-180-7.5-T-B	10	289	4157941	19.856,-
COF 2BL40-180-7.5-T-V	10	289	4098752	17.337,-
COF 2BL40-180-7.5-T-V	10	289	4157940	19.614,-
COF 2BL40-210-11-T-B	10	447	4202671	15.602,-
COF 2BL40-210-11-T-B-CPI	10	443	4202683	21.075,-

Groupe de prix : PG13

Informations de commande				
Types	Pression de service maximale	Poids brut approx.	N° d'art.	
	<i>p</i> bar	<i>m</i> kg		EUR
COF 2BL40-210-11-T-V	10	447	4202665	15.443,-
COF 2BL40-210-11-T-V-CPI	10	443	4202681	20.897,-
COF 2BL40-220-15-T-B	10	460	4202672	16.712,-
COF 2BL40-220-15-T-B-CPI	10	478	4202684	21.838,-
COF 2BL40-220-15-T-V	10	460	4202670	16.551,-
COF 2BL40-220-15-T-V-CPI	10	478	4202682	21.659,-