

Aperçu des produits

Composants pour brûleur

ENGINEERING
TOMORROW



Pompes à fioul **Diamond**








		BFP 20/21	BFP 41	BFP 52
Les fonctions	Régulation de pression	 Auto-nettoyage avec diaphragme	 Auto-nettoyage avec diaphragme	 Auto-nettoyage avec diaphragme
	Type de filtre	 Remplacement du filtre en 45sec	 Remplacement du filtre en 45sec	 Remplacement du filtre en 45sec
	Vanne de sécurité	 Pris en charge pour BFP 21		
	Étapes (échelons 1 et 2)	 1	 1	 2
	Option de système à faibles émissions (le/le-s)			

Gicleurs à fioul







Gicleur à fioul laiton OD

Les fonctions	Gicleur à fioul modulable	 Cone		
	Capacité de débit	 0,2-35 USgal/h		
	Identification	 Solide	 Semi solide	 Creuse
	Angle de diffusion	30°, 45°, 60°, 80°		

Boîtiers de contrôle pour brûleur à fioul



		OBC 81	OBC 82
Les fonctions	Étapes (échelons 1 et 2)	 1	 1 2
	Capacité	 30 kg/h	 30 kg/h