

## 60.08 Overbands électromagnétiques

### Motorisé

**Grande Force d'Attraction, Longue durée de vie, Construction robuste et compacte, Moteur puissant**



#### Applications

Protection , Séparation

#### Exécution

Ces overbands, dernière génération, sont le fruit d'une expérience acquise depuis de très nombreuses années. Le principe de base de ces overbands consistent à utiliser des pièces mécaniques et électriques surdimensionnées pour une utilisation dans un environnement sévère. . 10 types de puissance . distance de travail de 150 à 580 mm . installation transversale ou axiale . homogénéité du champ magnétique . étanchéité totale . dissipation thermique par air ou huile . entretien et maintenance minimal Veuillez nous consulter suivant vos applications.

Alimentation 220 VCC

Service 100 %

#### OPTIONS :

Exécution possible:

pour milieu explosif suivant ATEX

95(RL94/9)

avec réservoir d'huile pour refroidissement bobine

différents types de courroie

différents types de moteurs (

FLENDER, SEW, NORD ...)



Toute modification technique et changement de dimensions réservées – date d'impression :

---

Bridage, Magnétisme & Systèmes Sarl - 120 rue Jean Jaurès - F 92300 Levallois Perret  
Tél. 33 (0)1 80 87 61 69 - Fax 33 (0)1 80 87 61 70 - info@bms-industrie.com - www.bms-industrie.com