

APRF

Une séparation magnétique précise des métaux ferreux

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Économie d'énergie (pas d'alimentation électrique)
- Ils sont conçus pour résister dans des environnements industriels exigeants
- Leur conception simple les rend fiables et faciles à installer
- Maintenance minimale
- Disponible en version électroaimant (RD)

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

- Le champ magnétique puissant généré par l'aimant attire les objets ferromagnétiques
- Ces ferromagnétiques sont retenus par l'aimant tandis que les matériaux non magnétiques continuent leur chemin
- Contrairement à l'overband, cet aimant ne dispose pas d'un système d'auto-nettoyage intégré



Élimination efficace
des contaminants
ferreux

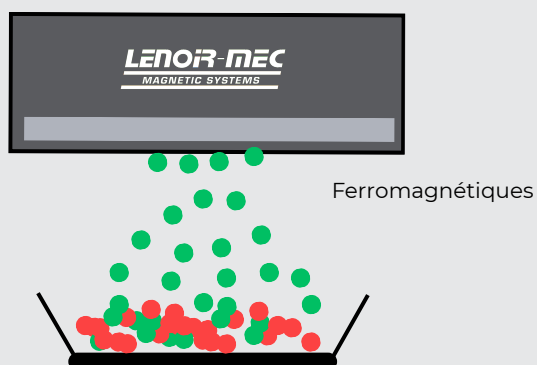


Sans
consommation
d'énergie

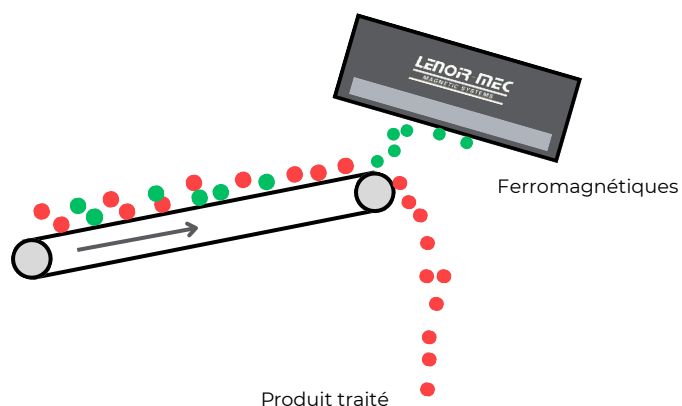


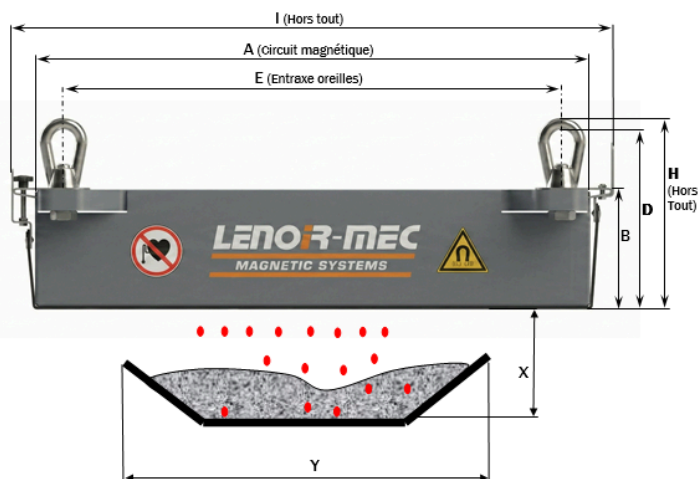
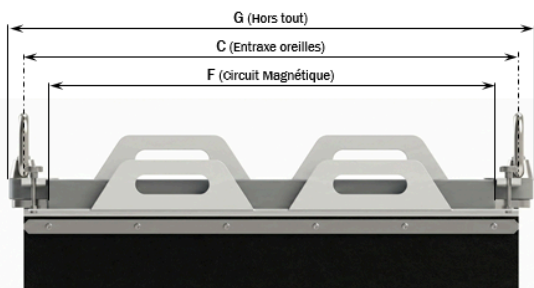
Durée
de vie
exceptionnelle

MONTAGE TRANSVERSAL



MONTAGE A LA JETEE





	TYPE	Largueur de bande Y (mm)	Cote X (mm)	Masse (kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (±2 mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)	Ø int. (mm)
SÉRIE / 20	APRF 500/20	650	250	220	506	155	650	270	400	556	710	291	594	48
	APRF 650/20	800	250	285	656	155	650	270	550	556	710	291	744	48
	APRF 800/20	1000	250	350	816	155	650	270	710	556	710	291	904	48
	APRF 1000/20	1200	250	483	1146	155	650	270	1040	556	710	291	1234	48
	APRF 1200/20	1400	250	551	1316	155	650	270	1210	556	710	291	1404	48
	APRF 1400/20	1600	250	616	1476	155	650	270	1370	556	710	291	1564	48
	APRF 1600/20	1800	250	682	1636	155	650	270	1530	556	710	291	1724	48
SÉRIE / 25	APRF 500/25	650	300	456	556	202	890	317	450	796	950	338	644	48
	APRF 650/25	800	300	545	666	202	890	317	560	796	950	338	754	48
	APRF 800/25	1000	300	712	886	202	890	317	780	796	950	338	974	48
	APRF 1000/25	1200	300	877	1096	202	890	317	990	796	950	338	1184	48
	APRF 1200/25	1400	300	1060	1326	202	890	317	1220	796	950	338	1414	48
	APRF 1400/25	1600	300	1163	1486	202	890	317	1380	796	950	338	1574	48
	APRF 1600/25	1800	300	1328	1696	202	890	317	1590	796	950	338	1784	48
SÉRIE / 30	APRF 500/30	650	350	549	556	227	1000	342	450	906	1060	363	644	48
	APRF 650/30	800	350	679	666	227	1000	342	560	906	1060	363	754	48
	APRF 800/30	1000	350	831	886	227	1000	342	780	906	1060	363	974	48
	APRF 1000/30	1200	350	1012	1096	227	1000	342	990	906	1060	363	1184	48
	APRF 1200/30	1400	350	1304	1326	227	1000	342	1220	906	1060	363	1414	48
	APRF 1400/30	1600	350	1449	1486	227	1000	342	1380	906	1060	363	1574	48
	APRF 1600/30	1800	350	1610	1696	227	1000	342	1590	906	1060	363	1784	48
	APRF 2000/30	2000	350	1945	1866	227	1000	342	1760	906	1060	363	1866	48
	APRF 2200/30	2200	350	2200	2086	227	1000	342	1980	906	1060	363	2086	48
	APRF 2400/30	2400	350	2392	2296	227	1000	342	2190	906	1060	363	2296	48
	APRF 2600/30	2600	350	2568	2516	227	1000	342	2410	906	1060	363	2516	48
	APRF 2800/30	2800	350	2910	2656	227	1000	342	2550	906	1060	363	2656	48
	APRF 3000/30	3000	350	3048	2966	227	1000	342	2750	906	1060	363	2966	48
SÉRIE / 35	APRF 500/35	650	400	824	556	253	1250	368	450	1156	1310	389	644	48
	APRF 650/35	800	400	980	666	253	1250	368	560	1156	1310	389	754	48
	APRF 800/35	1000	400	1281	886	253	1250	368	780	1156	1310	389	974	48
	APRF 1000/35	1200	400	1565	1096	253	1250	368	990	1156	1310	389	1184	48
	APRF 1200/35	1400	400	1884	1326	253	1250	368	1220	1156	1310	389	1414	48
	APRF 1400/35	1600	400	2061	1486	253	1250	368	1380	1156	1310	389	1574	48
	APRF 1600/35	1800	400	2369	1696	253	1250	368	1590	1156	1310	389	1784	48
	APRF 2000/35	2000	400	2945	1866	253	1250	368	1760	1156	1310	389	1866	48
	APRF 2200/35	2200	400	3262	2086	253	1250	368	1980	1156	1310	389	2086	48
	APRF 2400/35	2400	400	3574	2296	253	1250	368	2190	1156	1310	389	2296	48
	APRF 2600/35	2600	400	3781	2516	253	1250	368	2410	1156	1310	389	2516	48
	APRF 2800/35	2800	400	4121	2656	253	1250	368	2550	1156	1310	389	2656	48
	APRF 3000/35	3000	400	4389	2966	253	1250	368	2750	1156	1310	389	2966	48

SERVICES



Assistance à la mise en service industrielle



Stock de pièces de rechange



Intervention rapide du SAV



Suivi du parc et vérification périodique

OPTIONS & ACCESSOIRES

- Tapis en caoutchouc de qualité alimentaire
- Tapis haute température (<120°C)
- Tapis en caoutchouc antistatique
- Tapis en caoutchouc résistant aux huiles (<90°C)
- Teintes selon nuancier RAL
- Certification ATEX 22 Ex II 3D
- 4 suspentes M24

LENOIR-MEC

ATTRACTING SOLUTIONS



Zone industrielle du Béarn
54400 Cosnes-et-Romain, FRANCE



+33 (0)3 82 25 23 00



contact@raoul-lenoir.com

Visitez notre site !

