

# CATALOGUE ACCESSOIRES



**MOREAU  
ENR**



**Nos indispensables  
pour vos chantiers**



# SOMMAIRE

**1**

**Soufflage & Aeraulique**

**2**

**Pompes & Accessoires**

**3**

**Support, Liaison  
& Accessoires**

**4**

**Outillages**

**5**

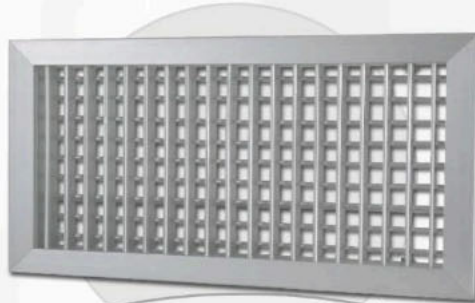
**Climatisations**

## BOUCHE EXTRACTION BDOP



Ø 160 : Code 855018  
Ø 200 : Code 855017

## GRILLE DE SOUFFLAGE Double réflexion



300 x 150 : code : 107780  
400 x 150 : code : 107781

## PLENUM DE SOUFFLAGE Polycarbonate



300 x 150 : code : 99558  
400 x 150 : code : 99559

## COUDE MÂLE GALVA 90°



Ø  
160, 200, 250  
Code : 99609, 99610, 99611

## TÉ ÉGAL MÂLE GALVA 90°



Ø  
160, 200, 250  
Code : 99615, 99616 99617

## MANCHON MÂLE GALVA 90°



Ø  
160, 200, 250  
Code : 99603, 99604, 99605

## RÉDUCTION MÂLE CONIQUE



Ø  
200/160 : code : 107780  
250/200 : code : 107781

## CULOTTE Y ÉGAL MÂLE GALVA 45°



Ø  
160, 200, 250  
Code : 99618, 99619, 99620

## DUMPER MOTORISABLE



Code : 107772



## PIQUAGE ABS CIRCULAIRE



∅  
200  
Code : 58808

## ENSEMBLE DE REPRISE ATLANTIC



ER 18/30 : code 109142  
ER 25/60 : code 109143

## PLENUM UNIVERSEL

### 3 Sorties

Code : 93051



X1  
∅ 200-160

X2  
∅ 250

### 4 Sorties

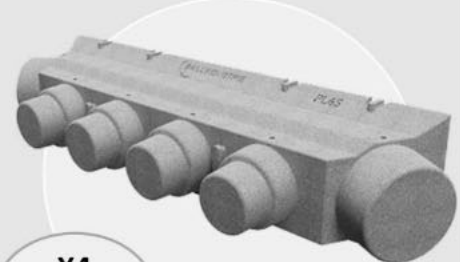
Code : 93049



X1  
∅ 200-160

### 6 Sorties

Code : 93047



X4  
∅ 200-160

X2  
∅ 250



## POMPE DELTA PACK

Code : 43977



## POMPE MINI VERTE

Code : 41230

Silence +



## POMPE SI 10

Code : 45161

## POMPE SI 20

Code : 113184

## POMPE SI 30

Code : 41263

Polyvalente



À piston



## POMPE MINI AQUA

Code : 44033

## POMPE PE-5100

Code : 41264



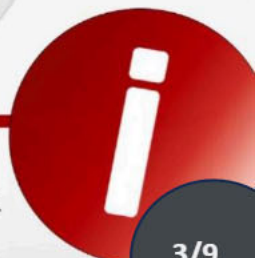
04.72.76.00.64



enr@moreau-sas.fr



35 avenue clément ADER  
69800 Saint- Priest



## LES NETTOYANTS



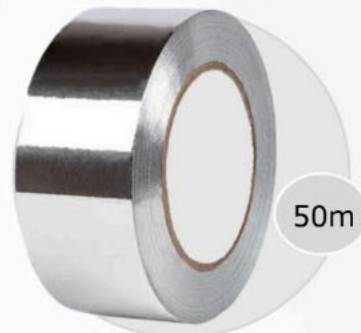
### NETTOYANT RTU CC Pour condenseur



### KIT DIVERSIFLUSH Rinçage tuyauteries Code : 87240



### BANDE ADHÉSIVE Aluminium Code : 107937



## SUPPORT



100 KW : code 41224  
140 KW : code 112927  
280 KW : code 41226

## SUPPORT DE TOITURE



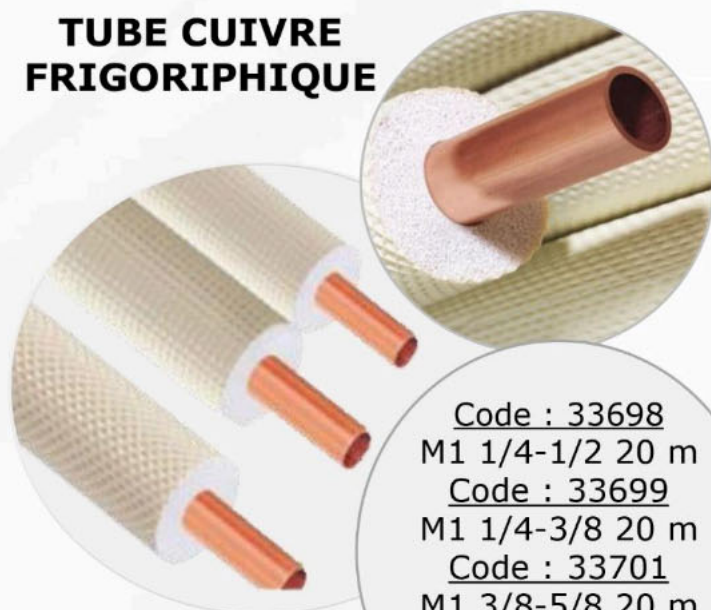
200 Kg  
Code : 41490

## RUBBER FOOT



400 mm : code 41220  
600 mm : code 41221  
1000 mm : code 41222

## TUBE CUIVRE FRIGORIPHIQUE



Code : 33698  
M1 1/4-1/2 20 m  
Code : 33699  
M1 1/4-3/8 20 m  
Code : 33701  
M1 3/8-5/8 20 m  
Code : 33700  
M1 1/4-5/8 20 m



04.72.76.00.64



enr@moreau-sas.fr



35 avenue clément ADER  
69800 Saint- Priest



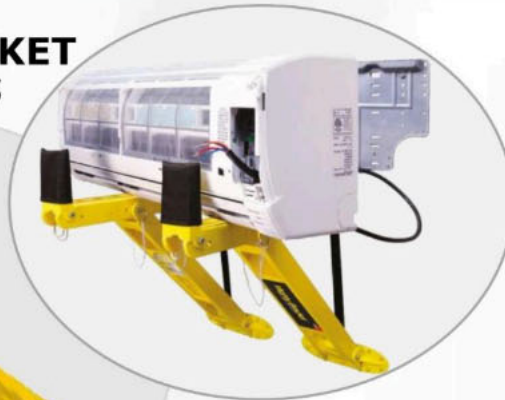


**MOREAU  
ENR**

# SUPPORTS, LIAISONS & ACCESSOIRES

## MIGHTY BRACKET

Code : 111895



## GOULOTTE IVOIRE



80 x 60 mm : code 99863  
110 x 60 mm : code 99864

## GOULOTTE BLANCHE



80 x 60 mm : code 99407  
110 x 60 mm : code 99408

## TUBE CLAIR

Code : 41578



## TUYAU D'EVACUATION CONDENSATS

Code : 99336



PVC



04.72.76.00.64



enr@moreau-sas.fr



35 avenue clément ADER  
69800 Saint- Priest





## THERMOMÈTRE DE POCHE

Code : 41355



## THERMOMÈTRE NUMERIQUE

Code : 43603



## PEIGNE À AILETTE

Code : 41259



## COFFRET DE CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES

Code : 41354



## COUPE TUBE A CLIQUET

Code : 44034



## KIT MANIFOLD 2 VOIES

Code : 43600



**POMPE À VIDE  
AVEC VACUOMÈTRE**  
Code : 43602



**STATION DE RÉCUPÉRATION**  
Code : 111087



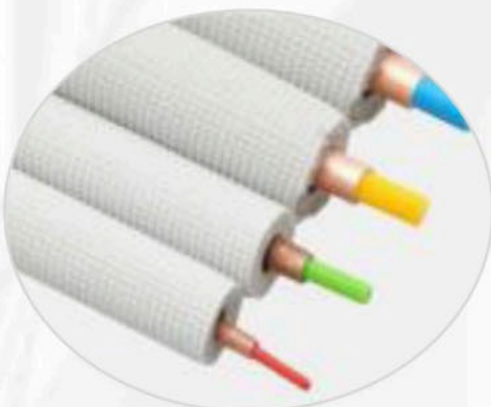
**DUDGEONNIÈRE EXCENTRIQUE**  
Code : 110431



**DÉTECTEUR DE FUITE**  
Electronique tous gaz  
Code : 65314



**KIT DE CINTRAGE**  
Code : 41352



**FLEXIBLE DE CHARGE**  
Code : 110843





## PLENUM AIRZONE

Code : sur demande



## UNITE INTERIEUR GAINALE

Code : 108439 & 108440



**Panasonic**

## SPLIT PULAR 12 +18

Code : 112448 & 112449



**GREE**

## SPLIT SHORAI EDGE

Code : 112573 & 108611



**TOSHIBA**



# NOTRE COMPTOIR ENR



**MOREAU  
ENR**

## À PROPOS



Notre agence Moreau ENR est située dans la zone industrielle de Saint Priest. Nous disposons de tout le matériel et les accessoires nécessaires à l'installation de système de climatisation, de pompe à chaleur et de VMC.



35 avenue Clément Ader,  
69800 Saint-Pries



Du lundi au jeudi : 7h-12h / 13h30-17h30  
Fermeture à 16H le vendredi



## NOUS CONTACTER



04.72.76.00.64



[enr@moreau-sas.fr](mailto:enr@moreau-sas.fr)

