



COMPOSANTS GAZ



COMPOSANTS ÉLECTRIQUES



TECHNIQUE DES EAUX



COMPOSANTS MÉCANIQUES



OUTILLAGE

Pièces détachées appropriées pour

FUTURMAT

Consultez notre gamme complète et mise à jour dans notre webshop



Catalogue du fabricant

Les principaux accessoires et pièces de rechange sont regroupés de façon claire

La gamme complète et l'ensemble des données de l'appareil sont constamment actualisés dans la boutique en ligne GEV

✓

Index alphabétique à la fin du catalogue

Boutique en ligne GEV

www.gev-online.fr www.gev-online.ch www.gev-online.com



- Sélectionnez vos favoris
- Connexion avec votre adresse mail et votre mot de passe
- Commande en volume facilitée
- Recherche sans login obligatoire

résistances

résistances pour machines à café



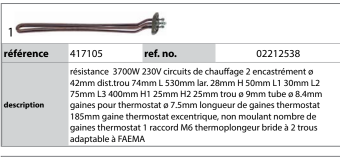
417116 référence ref. no. N/A résistance 1800W 230V circuits de chauffage 2 encastrément ø 42mm dist.trou 74mm L 240mm lar. 36mm H 44mm L1 25mm L2 40mm L3 173mm H1 31mm H2 12mm trou ø 9mm tube ø 8.5mm description gaines pour thermostat ø 6mm longueur de gaines thermostat 205mm gaine thermostat non adjacent nombre de gaines thermostat 1 raccord M4 thermoplongeur bride à 2 trous

	1 3				
1	—				
référence	417001	ref. no.	022	12439	
description	résistance 2600W 230V circuits de chauffage 2 encastrément ø 42mm dist.trou 74mm L 330mm lar. 30mm H 60mm L1 23mm L2 65mm L3 202mm H1 30mm H2 30mm trou ø 12mm tube ø 8.5mm gaines pour thermostat ø 7mm longueur de gaines thermostat 195mm gaine thermostat excentrique, non moulant nombre de gaines thermostat 1 raccord M6 thermoplongeur bride à 2 trous				
accessoires pour	417001				
	référence	528002	ref. no.	N/A	
	joint plat PTFE ø ext. 57mm int. ø 42mm épaisseur 3mm Q 1 pc code référence 12001/W10470 adaptable à				
0	référence	528488	ref. no.	_	
	joint plat fibre ø ext. 57mm int. ø 42mm épaisseur 3mm Q 1 pc				

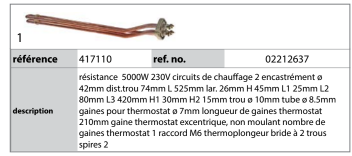
1		*		
référence	417008	ref. no.	1	N/A
description	résistance 2600W 230V circuits de chauffage 2 encastrément ø 42mm dist.trou 74mm L 360mm lar. 26mm H 155mm L1 49mm L2 51mm L3 260mm H1 130mm H2 25mm trou ø 9mm tube ø 8mm raccord M4 thermoplongeur bride à 2 trous			
pièces détachées	417008			
	référence	528488	ref. no.	_
O	joint plat fibre ø ext. 57mm int. ø 42mm épaisseur 3mm Q 1 pc			
accessoires pour	417008			
	référence	528002	ref. no.	N/A
	joint plat PTFE ø ext. 57mm int. ø 42mm épaisseur 3mm Q 1 pc code référence 12001/W10470 adaptable à			

référence	417290	ref. no.	08024804		
description	résistance 3000W 230V circuits de chauffage 2 encastrément ø 42mm dist.trou 74mm L 250mm lar. 28mm H 65mm L1 20mm L2 40mm L3 190mm H1 30mm H2 35mm trou ø 10mm tube ø 8.3mm gaines pour thermostat ø 7mm longueur de gaines thermostat 210mm nombre de gaines thermostat 1 raccord M4 thermoplongeur bride à 2 trous				

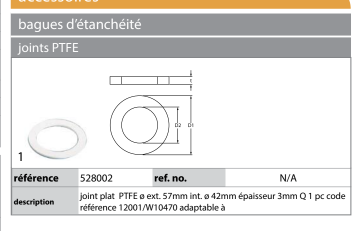








accessoires





thermostats

thermostats contact

thermostats contact



reference	390319	ret. no.	08368400
description	thermostat contac	t dist.trou 23.8mm	temp. déconnexion 80°C 1NC
aescription	1 2 1 ()	FC 2 E 2 2 4	

interrupteurs et boutons-poussoirs

microrupteurs

actionnement par goupille



référence	345105	ref. no.	N/A
		ure ambiante max.	. 1CO raccord cosse mâle 6,3mm 125°C dist. fix. 22mm type SM-

commutateurs rotatifs

accessoires

plaques symbole



référence	347265	ref. no.	08283202
description	plaque symbole 0	-1-chauffage arrêt (ø 53mm trou ø 7mm dist. fix.

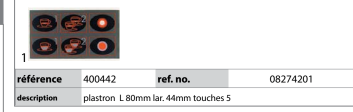
modules électroniques

platines



claviers

plastrons



1				
référence	401434	ref. no.	08109600	
description	plastron machine à café Arianne/Arieta 1-2-3-4 gr. L 92mm lar. 26mm touches 5			

électrovannes

électrovannes pour l'eau

métal

PARKER

pièces détachées et accessoire

corps de vanne



référence	370062	ref. no.		S03 S09
description	corps électrovani	ne PARKER 3-voie	s cône extérieur	
accessoires pour	370062			
	référence	371029	ref. no.	_
		jue PARKER 230V 33mm lar. 34mm	AC 9VA type de bo P 43mm	obine ZB09 loge-
	référence	371030	ref. no.	_
bobine magnétique 24VDC 12VA type de bobine ZI 14mm			12 logement ø	
	référence	371033	ref. no.	_
	bobine magnétique PARKER 230VAC 9VA type de bobine YB09 avec câble logement ø 14mm			
	référence	371036	ref. no.	_
1	bobine magnétique 24VAC 9VA type de bobine ZB09 logement ø 14mm			
	référence	371095	ref. no.	_
0	joint torique Viton épaisseur 1.78mm int. ø 6.07mm Q 1 pc			
	référence	371100	ref. no.	_
O	joint torique silicone épaisseur 1.78mm int. ø 6.07mm Q 1 pc			m Q 1 pc

débitmètres et sondes de pression

<u>dé</u>bitmètres

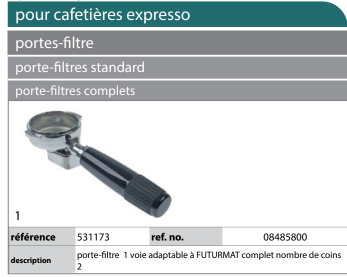


pompes

pompes augmentation de pression II

têtes de pompes FLUID-O-TECH référence 500064 ref. no. 07822109 description tête de pompe PO204 FLUID-O-TECH L 82mm 2001/h raccord 3/8" GAZ avec by-pass laiton collier pour cafetièr axe ø 4,8x11mm accessoires pour 500064 référence 520126 ref. no. — collier pour moteur/pompe

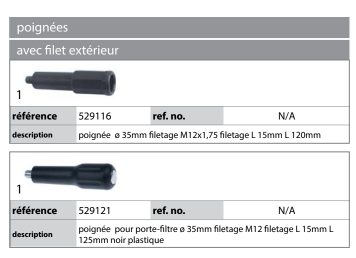
pièce de rechange pour appareils spécifiques



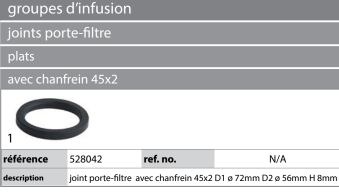


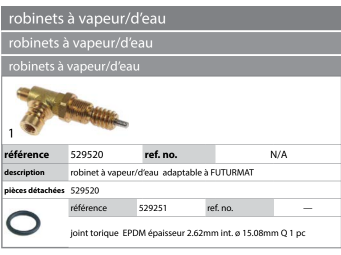


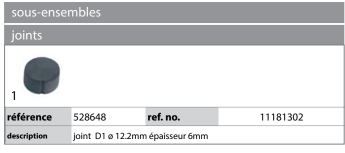


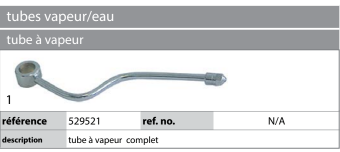




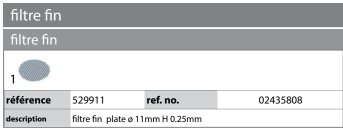














manettes

robinets à vapeur/d'eau

robinets à vapeur/d'eau



référence	111063	ref. no.	08185911
description	manette ø 50mm	noir	



· ·			
référence	111020	ref. no.	07678709
description	manette zéro méc ble-face noir	anique blanc ø 38n	nm axe ø 6x5mm plat dou-

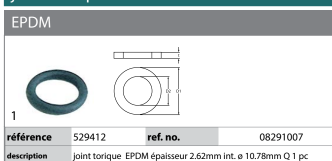
symboles pour manettes

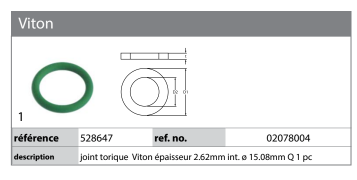


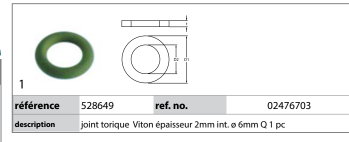
référence	528760	ref. no.	08185804
description	adantatour manet	to a 15mm 13mm	

joints

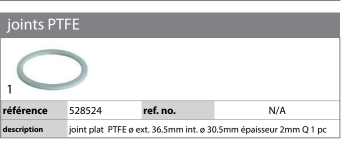
joints toriques

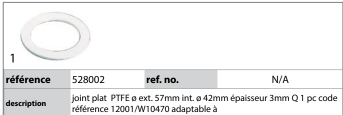




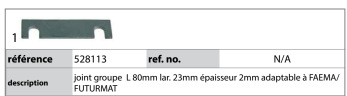


bagues d'étanchéité joints cuivre DIN-7603-C référence 528520 ref. no. 02455103 joint cuivre ø ext. 22mm int. ø 16mm épaisseur 2mm





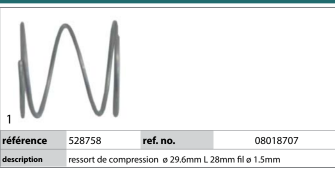
joints spéciaux joints groupe référence 528115 ref. no. N/A joint groupe L 79mm lar. 72mm épaisseur 2mm dist.trou 55mm description adaptable à FAEMA/FUTURMAT fibre





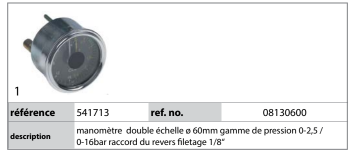
ressorts

ressorts de compression



, WWW	www		
référence	528668	ref. no.	07507304
description	ressort de compression ø 6.9mm L 28mm fil ø 1mm		

manomètres





INDEX ALPHABÉTIQUE

В	
bagues d'étanchéité	7
C	
commutateurs rotatifs	4
D	
débitmètres	5
É	
électrovannes	4
I	
interrupteurs et boutons-poussoirs	4
J	
joints toriques	7
M	
microrupteurs	4
P	
pompes	5
pompes augmentation de pression II	5
R	
résistances	3
résistances pour machines à café	3
Т	
thermostats	4
thermostats contact	4, 4