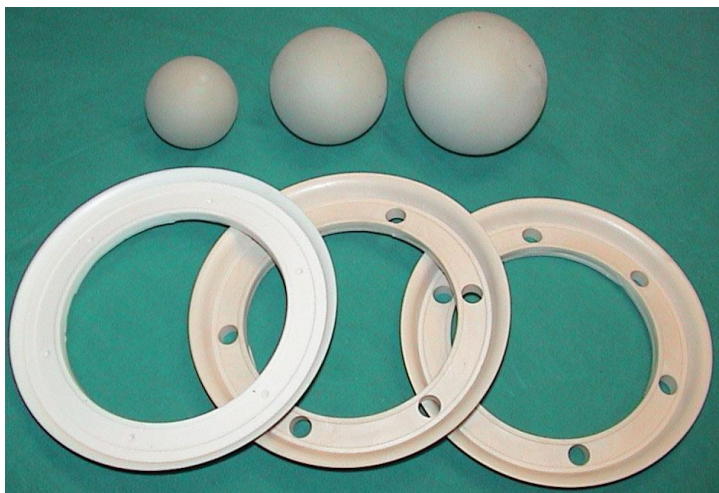




C.W.M.s.r.l. v. Jhon Wiston Lennon n°40 42018 San Martino in Rio (R.E.) Italy Tel:+39-0522-696105 Fax:+39-0522-736638
 mail:cwm.italia@apag.it www.apag.it

12-2015



SFERE BIANCHE EPDM PER POMPE A PISTONE CON NUCLEO IN AISI 316L CERTIFICATE CONFORMI PER ALCOL **(B.N.I.C)**

BOULETTES BLANCHE EPDM POUR POMPE A PISTON AVEC NOYAU EN ACIER INOX AISI 316L CONFORME POUR ALCOOL **(B.N.I.C)** (BUREAU NATIONAL INTERPROFESSIONNEL DU COGNAC)

GLOBOS BLANCOS EPDM PARA BOMBAS A PISTÓN CON NÚCLEO EN ACERO INOX 316L CONFORME PARA ALCOHOL **(B.N.I.C)**

WHITE BALLS EPDM FOR PISTON PUMPS WITH STAINLESS STEEL CORE MADE IN AISI 316L TO BE IN KEEPING FOR ALCOHOL **(B.N.I.C)**

- DIAM.	- €	- DIAM.	- €	- DIAM.	- €
- 30	-	- 55	-	- 80	-
- 35	-	- 60	-	- 85	-
- 40	-	- 65	-	- 90	-
- 45	-	- 70	-	- 95	-
- 50	-	- 75	-	- 100	-

- COME SOPRA MA CON NUCLEO IN GHISA STANDARD
- MÊME MATÉRIEL MAIS AVEC NOYAU EN FONTE STANDARD
- MISMO GLOBOS PERO CON NÚCLEO EN HIERRO FUNDIDO STANDARD
- LIKE ABOVE BUT WITH CORE IN STANDARD IRON

- DIAM.	- €	- DIAM.	- €	- DIAM.	- €
- 30	-	- 55	-	- 80	-
- 35	-	- 60	-	- 85	-
- 40	-	- 65	-	- 90	-
- 45	-	- 70	-	- 95	-
- 50	-	- 75	-	- 100	-

- GUARNIZIONI STANTUFFO COME SOPRA
- JOINT DE PISTON MEME CARACTERISTIQUES
- JUNTA DE PISTON COMO ARRIBA MISMA CARACTERISTICAS
- PISTON GASKET SAME CHARACTERISTIC THAT UP DESCRIPTION

DIAM.150mm TYPE "L"	DIAM.155mm TYPE "L"	DIAM.160mm TYPE "L"	DIAM.170mm TYPE "L"	DIAM.180mm TYPE "L"	DIAM.190mm TYPE "L"

- IMPIANTI ELETTRICI ANTIDEFLAGRANTI CON CERTIFICAZIONE **ATEX**. PER POMPE A PISTONE O ALTRI TIPI, COMPOSTO DA: MOTORE 2 VELOCITÀ, PRESSOSTATO, QUADRO DI COMANDO, CAVO DI LINEA E CABLAGGI.
- INSTALLATION ÉLECTRIQUE ANTI EXPLOSION AVEC CERTIFICATION **ATEX**. POUR POMPES A PISTON OU AUTRES MODELÉS COMPLET DE MOTEUR DOUBLE VITESSE, BOITE ÉLECTRIQUE, PRESSOSTAT, CÂBLE DE LIGNE ET CONNEXION.
- INSTALACIÓN ELÉCTRICA ANTIEXPLOSION CON CERTIFICADO **ATEX**. PARA BOMBAS A PISTÓN Y OTROS TIPO COMPLETO: DE MOTOR A DOS VELOCIDAD, TABLERO ELÉCTRICO, PRESOSTATO, CABLE DE ALIMENTACIÓN Y CONEXIONES ELÉCTRICAS.

- ANTIDEFLAGRATION EQUIPMENT WITH **ATEX** CERTIFICATION. ELECTRICAL MOTOR 2 SPEED, ELECTRICAL BOX, SWITCH PRESSURE, ELECTRICAL CABLE, AND FLEXIBLE STAINLESS STEEL PIPE CONNECTION.
- **VEDERE CONDIZIONI E SCONTI CWM – VOIRE CONDITION ET BAREME CWM CONSULTAR PRECIOS Y CONDICIÓN DE VENTA CWM SEE CWM SELL CONDITIONS**

KW 1,2-1,6	KW 2,4-3	KW 3,3-4	KW 6,6-9	PRESSOSTATO MINI SWITCH PRESSURE KW

NOTRE STANDARD

CLASSIFICATION: **EX II 2GD EEX D IIC T5**
 OU INDIQUER LA CLASSIFICATION DESIRE'
 EXPLICATION :

- EX= COMMUNITE EUROPEEN
- II= CONFORME A TRAVAILLER A L'EXTÉRIEUR DE MINIÈRES
- 2G = ÉQUIVALENT A ZONE 1 (EN1127-1 PAR.6.3) ZONE OU GAS ET VAPEUR SE PRÉSENTENT OCCASIONNELLEMENT.
- D= PROTECTION CONTRE LE POWDRES
- SI 3G = ZONE OU LA PRÉSENCE DES GAS ET VAPEUR EST TRÈS RARE ET IMPROBABLE.
- EEX= CONFORMITÉ GENELEC (EN 13463-5)
- D= SÉCURITÉ CONTRE LES EXPLOSION SI ED SÉCURITÉ CONTRE EXPLOSION ET SÉCURITÉ ÉLECTRIQUE AUGMENTE
- IIC= TYPOLOGIE DE GAZ IIA= PROPANE ; IIB= ETHYLENE ; IIC= HYDROGÈNE
- T5= TEMPÉRATURE MAXIMUM DE SURFACE EN TRAVAIL T1= 450°C; T2= 300°C; T3=200°C; T4= 135°C; T5= 100°C; T6= 85°C.

