



# APAG S.A.S

## 07-07




**IMPORT-EXPORT.** V. della Tecnica N.15/D 42015 Prato di Correggio (R.E) C.F. E P.I. 01867470351  
TEL. 0039.0522.633065 – FAX 0039.0522 732934 CELL.0039.338.7764328 E-MAIL:[apag@apag.it](mailto:apag@apag.it) WEB:[www.apag.it](http://www.apag.it)





## APAG/01

**APAG/01-POMPA IN ACCIAIO INOX PER CAMERE D'ARIA CON DOPPIO SISTEMA DI VALVOLE SENZA RUBINETTO, LA TENUTA E' GARANTITA DA N.2 OR FACILMENTE SOSTITUIBILI (n.1 set di ricambi in dotazione).**

TUBO IN AISI 304 SPAZZOLATO INTERNAMENTE PER GARANTIRE UNA MIGLIORE EFFICIENZA DELLA POMPATA (0,14 litri). LA POMPA VIENE CONFEZIONATA IN UNA BUSTA IN PVC CON ESPLOSO RICAMBI EDE ELENCO IN 3 LINGUE ITALIANO, FRANCESE, SPAGNOLO; A RICHIESTA PER QUANTITATIVI E' POSSIBILE PORRE SIA SULLA CONFEZIONE CHE SUL MANOMETRO IL LOGO E LA RAGIONE SOCIALE DA VOI RICHIESTA(confezioni cartoni da 50 pz.).


 **APAG/01**--POMPE AIRE EN ACIER INOX L'ETANCHEITE C'EST ASSURE PAR UNE SYSTEME A DOUBLE VALVES SANS ROBINET, L'ETANCHEITE C'EST ASSUR PAR DE JOINT TORIQUES (n. 1 set en dotation). LE TUYAU EN ACIER 304 C'EST SANS SOUDURE A L'INTERIEUR POUR GARANTIR UNE MEILLEUR EFFICACITE DU POMPAGE (0,14 litre). LA POMPE C'EST EMBALLE DANS UNE ENVELOPPE EN NYLON AVEC PALIN ECLATE ET DESCRIPTION PIECES DETACHE EN ITALIEN, FRANÇAIS, ESPAGNOL. SUR DEMANDE POUR DE QUANTITE C'EST POSSIBLE PERSONNALISER SOIT L'ENVELOPPE QUE LE MANOMETRE AVEC VOTRE LOGO (emballage carton de 50pieces)

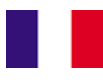
 **APAG/01**-BOMBA A AIRE PARA TAPAS FLOTANTE EN ACERO INOX CON SISTEMAS DE VÁLVULAS CONTRAPUESTA SIN GRIFOS, LA TENUTA EST GARANTIZADA PARA DOS JUNTA TORICA (O-RING) ( n. 1 set en dotación). EL TUBO EN ACERO INOX AISI 304 ESTA SIN SOLDURA INTERIOR PARA GARANTIZAR UNA MEJOR EFICACIA PARA CADA BOMBEADA (0,14 litros). LA BOMBA ESTA CONFECCIONADA EN UN SACO DE PVC CON PLANO REPUESTOS Y IDENTIFICACIÓN DE LOS MISMO EN ITALIANO FRANCÉS Y ESPAÑOL. BAY PEDIDO Y PARA CUANTIDAD SE PUEDE PERSONALIZAR LA CONFECCIÓN Y EL MANÓMETRO CON VUESTRO NOMBRE (embalaje en cartón de 50 piezas)


 **APAG/01**- PUMP IN STAINLESS STEEL FOR INNER TUBES WITH DOUBLE SYSTEM OF VALVES WITHOUT TAP, THE SEAL IS GUARANTEED FROM NO TWO OR EASY REPLACEABLE (n.1 set of spare part in equipment). THE TUBE IS IN AISI 304 WITHOUT WELDING IN THE INNER SURFACE TO GUARANTEE ONE BETTER EFFICIENCY OF PUMPING (the 0,14 LT). THE PUMP IS MANUFACTURED IN ONE ENVELOPE IN PVC WITH SPARE PART'S LIST IN 3 LANGUAGE : ITALIAN, FRENCH AND SPANISH ; ON REQUEST FOR QUANTITATIVE IS POSSIBLE TO PERSONALIZE THE PACKING AND THE MANOMETER WITH THE LOGO AND THE CORPORATE NAME FROM YOU REQUEST (packings cardboards from 50 pz.).




**APAG/02 comp.12v.cc**

 **APAG/02** COMPRESSORE IN ACCIAIO INOX AISI 304 12V A BATTERIA RICARICABILE (carica batteria in dotazione) DIMENSIONI CONTENUTE. Kg.0,8 AUTONOMIA 1h PORTATA 15 l/min. PRESSIONE MAX 1,2 BAR. COMPLETO DI TUBO FLESSIBILE E PRATICA TRACCOLLA IDEALE PER CAMERE D'ARIA DI GRANDI DIMENSIONI ABBINATO ALLA TESTATA (**APAG/03**).


 **APAG/02** COMPRESSEUR EN ACIER INOX 304 12V A BATTERIE RECHARGEABLE (charge batterie en dotation), PETIT DIMENSION Kg 0,8 AUTONOMIE 1h, CAPACITE 15 l/min. PRESSION MAX 1,2 BAR. LIVRE COMPLET DE TUYAU FLEXIBLE, PRATIQUE BANDOULIERE, IDEAL POUR CUVE DE TOUTES DIMENSION ACCOUPLE A LA TÊTE (**APAG/03**).

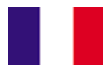
 **APAG/02** COMPRESOR EN ACERO INOX AISI 304 12V RECHARGEABLE BATTERY (carga batería en dotación) MEDIDAS REDUCIDA Kg.0,8 AUTONOMÍA 1h. CAPACIDAD 15 l/min. PRESIÓN MÁXIMA 1,2 BAR. COMPLETO DE MANGUERA FLEXIBLE EN PVC, PRACTICA TRACOLLA, CONFORMA PARA TODAS LAS CAMERA DE AIRE EQUIPARA DE CABEZA (**APAG/03**).


 **APAG/02** COMPRESSOR IN STAINLESS STEEL AISI 304 12V WITH RECHARGEABLE BATTERY (loads battery in equipment) REDUCED FORMAT Kg.0,8 AUTONOMY 1h CAPACITY 15 l/min. PRESSURE MAX 1,2 BAR. COMPLETE OF FLEXIBLE TUBE AND PRACTICAL SHOULDER BELT FOR INNER TUBES OF BIG DIMENSIONS TOGHETER WITH THE HEAD (**APAG/03**).



**APAG/03**

 **APAG/03** TESTATA PER SERBATOI UTILIZZABILE SIA CON COMPRESSORE PORTATILE (**APAG/02**) CHE IN UNA RETE CON COMPRESSORE FISSO (**APAG/X1**) COMPLETA DI RUBINETTO O VALVOLA UNIDIREZIONALE, MANOMETRO, VALVOLA DI SCARICO E STAFFA DI FISSAGGIO AI AISI 304


 **APAG/03** TÊTE POUR CUVE UTILISABLE SOIT AVEC LE COMPRESSEUR PORTABLE (**APAG/02**) QUE DANS UNE LIGNE AVEC LE COMPRESSEUR FIXE (**APAG/X1**) COMPLET DE ROBINET OU VANE DE PAS RETOURNE, VANE DE DECHARGE, MANOMETRE ET SUPPORT EN ACIER INOX AISI 304


 **APAG/03** CABEZA PARA DEPOSITO UTILIZABLE CON EL COMPRESOR PORTADLE (**APAG/02**) Y TAMBIÉN CON EL COMPRESOR FIJO (**APAG/X1**) COMPLETA DE GRIFO O VÁLVULA UNIDIRECCIONAL, VÁLVULA DE DESCARGA, MANÓMETRO Y SUPORTO EN ACERO INOX AISI 304


 **APAG/03** HEAD FOR TANKS USABLE WITH PORTABLE COMPRESSOR (**APAG/02**) THAT IN ONE LINE WITH FIXED COMPRESSOR (**APAG/X1**) COMPLETE OF TAP OR ONE-WAY VALVE, MANOMETER, DISCHARGE VALVE AND STIRRUP OF IMPLANTATION




APAG/X1

 **APAG/X1** COMPRESSORE V 230/50/1 120W A1,4 RPM 1450 20L/MIN 6 BAR 69db CON REGOLAZIONE PRESSIONE E PRESSOSTATO REGOLABILE IDONEO PER SERIE DI SERBATOI (2-10) SECONDO DIMENSIONI, CON MANTENIMENTO DELLA PRESSIONE CONTINUO. PER UN OTTIMALE UTILIZZO DEI COMPRESSORI OGNI SERBATOI DEVE ESSERE CORREDATO DI UNA TESTATA (**APAG/03**) COMPLETA DI RUBINETTO SEZIONATORE, MANOMETRO E VALVOLA DI SFIATO.


 **APAG/X1** COMPRESSEUR A V230/50/1 120W A1,4 RPM 1450 20L/MIN 6 BAR 69db AVEC REGULATION DE PRESSION ET PRESSOSTAT REGLABLE, ETUDIE PAR BATTERIES DES CUVES (2-10) SELON DIMENSION AVEC SYSTEME DE CONTROLE ET MAINTENANCE EN PRESSION. AVEC LE COMPRESSEUR CHAQUE CUVE DOIT ETRE EQUIPE AVEC UNE TÊTE (**APAG/03**) COMPOSE DE SUPPORT DE FIXAGE A LA CUVE, MANOMETRE, ROBINET DE COUPAGE, VANNE DE PURGE.

 **APAG/X1** COMPRESOR A V230/50/1 120W A1,4 RPM 1450 20L/MIN 6 BAR 69db


CON REGULACIÓN DE PRESIÓN Y PRESOSTATO REGULABLE, ESTUDIADO PARA SERIE DE DEPÓSITOS (2-10) SEGUNDO MEDIDAS DONDE NECESITA UN CONTROL DE PRESIÓN PERMANENTE. PARA LA UTILIZACIONES DES COMPRESORES CADA DEPOSITO NECESITA DE LA INSTALACIONES DE UN CABEZA (**APAG/03**) A QUE INCLUYE SUPORTE A DEPOSITO EN ACERO INOX, GRIFO DE SEPARACIÓN, MANÓMETRO, VÁLVULA DE DESCARGA.

 **APAG/X1** AIR COMPRESSOR V230/50/1 120W A1,4 RPM 1450 20L/MIN 6 BAR 69db WITH PRESSURE REGULATOR AND ADJUSTABLE SWITCH PRESSURE, THIS SYSTEM WARRANT A UNIFORM AND CONTINUOUS CONTROL OF PRESSURE. FOR A BETTER INSTALLATION (2-10 TANKS) WITH THE COMPRESSOR WE RECOMMEND THE INSTALLATION OF ONE VALVES HEAT (**APAG/03**) MAKE FIXING SUPPORT TO THE RESERVOIR IN STAINLESS STEEL, DISCONNECTING SWITCH FAUCET, MANOMETER AND UNLOADING VALVE.



 **GALLEGGIANTE** IN AISI 304 COMPLETO DI VALVOLA SFIATO, POMPA AD ARIA, CAMERA D'ARIA E TUBO IN PVC TRASPARENTE.

 **CHAPEAU FLOTTANT** INOX 304 COMPLET DE VANNE DOUBLE EFFET, POMPE A AIRE, CHAMBRE A AIRE ET TUYAU EN PVC TRANSPARENT

 **TAPAS FLOTANTE** EN ACERO INOX AISI 304 COMPLETO DE VÁLVULA A DOS EFECTOS, POMPA A AIRE, CAMERA A AIRE Y MANGUERA EN PVC TRANSPARENT

 **FLOATING** IN AISI 304 COMPLETE WITH VENT VALVE , PUMP TO AIR, INNER TUBE AND TUBE IN TRANSPARENT PVC.

COD. REF.	DIAM. mm.
T/93/325	325
T/93/405	405
T/93/465	465
T/93/540	540
T/93/650	650
T/93/760	760
T/93/940	940
T/93/1150	1.150



**TUBO 6X8** PER COSTRUZIONE RETI FISSE  
**TUBO 6X8** TUYAUX POUR RÉALISATION DE LIGNE D'ALIMENTATION (LIGNE FIXE)  
**TUBO 6X8** MANGUERA PARA CONSTRUCCIÓN DE LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN AIRE.  
**TUBO 6X8** PIPE FOR THE CONSTRUCTION OF FIXED LINE



**SPIRALE 6X8:** TUBO 6X8 A SPIRALE LUNGHEZZA 7,5 MT O SUPERIORI A RICHIESTA  
**SPIRALE 6X8:** TUYAUX A SPIRAL 6X8 LONGUEUR 7,5 MT OU SUPERIEUR  
**SPIRALE 6X8:** MANGUERA 6X8 LARGO 7,5 MT A PREGUNTA DIFERENTES MEDIDAS.

**SPIRALE 6X8:** COIL 6X8, LENGTH 7,5 MT ON REQUIRED DIFFERENT DIAMETER AND LENGTH.



**TE6X8R:** RACCORDO A "T" ATTACCO RAPIDO PER TUBO 6X8  
**TE6X8R:** RACCORD RAPIDE A "T" POUR TUYAUX 6X8  
**TE6X8R:** CONEXIÓN RÁPIDA A "T" PARA MANGUERA 6X8  
**TE6X8R:** FAST CONNECTION "T" FOR PIPE 6X8



**GIUN RAP:** GIUNZIONE RAPIDA PER TUBO 6X8  
**GIUN RAP:** UNION RAPIDE POUR TUYAUX 6X8  
**GIUN RAP:** UNIÓN RÁPIDA PARA MANGUERA 6X8  
**GIUN RAP:** FAST CONNECTION FOR PIPE 6X8



**CURVA-RAP:** CURVA RAPIDA PER TUBO 6X8  
**CURVA-RAP:** COURBE RAPIDE POUR TUYAUX 6X8  
**CURVA-RAP:** CODOS RÁPIDO PARA MANGUERA 6X8  
**CURVA-RAP:** FAST BEND CONNECTION FOR PIPE 6X8



**1/8-6x8R:** RACCORDO 1/8 MASCHIO – RAPIDO TUBO 6X8  
**1/8-6x8R:** RACCORD 1/8 MALE - CONNECTIONS RAPIDE TUYAUX 6X8  
**1/8-6x8R:** CONEXIÓN MACHO 1/8 - RÁPIDO PARA MANGUERA 6X8  
**1/8-6x8R:** CONNECTION 1/8 MALE – FAST CONNECTION FOR PIPE 6X8



**RU1/8C:** RUBINETTO MINI-SFERA IN OTTONE CROMATO 1/8 MASCHIO/FEMMINA  
**RU1/8C:** RUBIETTE EN LAITON CROME 1/8 MALE/FEMELLE  
**RU1/8C:** GRIFO CROMADO 1/8 MACHO/HEMBRA  
**RU1/8C:** CHROMATE TAP 1/8 MALE/FEMALE

## **CAMERA D'ARIA NERA CON VALVOLA - CHAMBRE D'AIR NOIR AVEC VANNE - CAMARA ARIA NEGRA CON VALVULAS - BLACK INNER TUBE WITH VALVE**

### **DESCRIZIONE - DESCRIPTION - DESCRIPCION - DESCRIPTION**

CAMERA D'ARIA NERA CON VALVOLA D.300mm. - CHAMBRE D'AIR NOIR AVEC VANNE D.300mm.

CAMERA D'ARIA NERA CON VALVOLA D.350mm. - CHAMBRE D'AIR NOIR AVEC VANNE D.350mm.

CAMERA D'ARIA NERA CON VALVOLA D.370mm. - CHAMBRE D'AIR NOIR AVEC VANNE D.370mm.

CAMERA D'ARIA NERA CON VALVOLA D.400mm. - CHAMBRE D'AIR NOIR AVEC VANNE D.400mm.

CAMERA D'ARIA NERA CON VALVOLA D.450mm. - CHAMBRE D'AIR NOIR AVEC VANNE D.450mm.

CAMERA D'ARIA NERA CON VALVOLA D.480mm. - CHAMBRE D'AIR NOIR AVEC VANNE D.480mm.

CAMERA D'ARIA NERA CON VALVOLA D.500mm. - CHAMBRE D'AIR NOIR AVEC VANNE D.500mm.

CAMERA D'ARIA NERA CON VALVOLA D.525mm. - CHAMBRE D'AIR NOIR AVEC VANNE D.525mm.

CAMERA D'ARIA NERA CON VALVOLA D.540mm. - CHAMBRE D'AIR NOIR AVEC VANNE D.540mm.

CAMERA D'ARIA NERA CON VALVOLA D.550mm. - CHAMBRE D'AIR NOIR AVEC VANNE D.550mm.

CAMERA D'ARIA NERA CON VALVOLA D.585mm. - CHAMBRE D'AIR NOIR AVEC VANNE D.585mm.

CAMERA D'ARIA NERA CON VALVOLA D.600mm. - CHAMBRE D'AIR NOIR AVEC VANNE D.600mm.

CAMERA D'ARIA NERA CON VALVOLA D.640mm. - CHAMBRE D'AIR NOIR AVEC VANNE D.640mm.



CAMERA D'ARIA NERA CON VALVOLA D.3125mm. - CHAMBRE D'AIR NOIR AVEC VANNE D.3125mm.

CAMERA D'ARIA NERA CON VALVOLA D.3200mm. - CHAMBRE D'AIR NOIR AVEC VANNE D.3200mm.