

Allegato 1

Descrizione articoli	Fabbisogno per 24 mesi
FLUSSIMETRO EASYMED ARIA MEDICALE SINGOLO PER BARRA SENZA AQUAPAK EROGAZIONE 0-14 L/min - ISO G 1/4"M PORTAGOMMA PER FLUSSIMETRO IN POLIPROPILENE BIANCO E=1/4"F MORSETTO IN ABS PER BARRA 30X10 E=PG U=1/4"F PER GAS TUBO RETINATO ARIA BIANCO E NERO INNESTO AFNOR EASYFIX ARIA E= AFNOR NF-S 90-116 U=PG AD ANGOLO ø 6mm	42
FLUSSIMETRO RS 15 O2 SINGOLO PER BARRA 30X10 PER AQUAPAK 15 LT/MIN E=ISO G 1/4"M U=9/16"UNF M. MORSETTO IN ABS PER BARRA 30X10 E=PG U=1/4"F PER GAS MT 1 TUBO BIANCO AD INNESTO O2 AFNOR EASYFIX PORTAGOMMA USCITA 9/16 PG AD ANGOLO ø 6mm	60
FLUSSIMETRO RS 15 O2 SINGOLO PER BARRA 30X10 PER AQUAPAK 15 LT/MIN E=ISO G 1/4"M U=9/16"UNF M. PER IMPIANTO CENTRALIZZATO INNESTO AFNOR EASYFLIX O2 E=AFNOR NF-S 90-116 U=ISO G. 1/4"F	76
FLUSSIMETRO RS 15 DOPPIO O2 PER BARRA 30X10 PER AQUAPAK 15 LT/MIN E=ISO G 1/4"M U=9/16"UNF M. MORSETTO IN ABS PER BARRA 30X10 E=PG U=1/4"F PER GAS A VITE MT 1 TUBO BIANCO AD INNESTO O2 AFNOR EASYFIX PORTAGOMMA USCITA 9/16 U=PG AD ANGOLO ø 6mm	44
REGOLATORE DI VUOTO EASYVAC 1000MB PER BARRA TECNICA 30X10 INNESTO AFNOR EASYFIX VUOTO E=AFNOR NF-S 90-116 U=PG AD ANGOLO ø 7,5MM CON PORTAGOMMA 1 MT TUBO GIALLO MORSETTO IN ABS PER BARRA 30X10 E=PG U=1/4"F PER VUOTO VASO DI SICUREZZA PER VUOTO MAK 300 MIS. 180X98X70MM	120
FLUSSIMETRO RS 15 DOPPIO OSSIGENO PER AQUAPAK 15L/MIN E= INNESTO AFNOR U=G1/4" PER IMPIANTO CENTRALIZZATO	20
PORTAGOMMA FILETTATO PER FLUSSIMETRO IN POLIPROPILENE E=9/16"F AZZURRO	6880
MORSETTO IN ABS PER BARRA 30X10 E=PG U=1/4"F PER AGGANCIO REGOLATORE DI VUOTO A TRAVE TECNICA	20
VASO PER REGOLATORE DI VUOTO MAK 300 MIS. 180X98X70MM	100
VASO UMIDIFICATORE MAK 300 PER FLUSSIMETRO OSSIGENO PER AQUAPAK	40