

Polmone erogatore tipo "Maior"

- 1 Valva superiore convessa - mobile
- 2 Valva inferiore piatta - fissa
- 3 Cerniera fulcro della conchiglia
- 4 Membrana - mantico, di tessuto gommato, segue l'escursione della valva per caduta o alzata senza elasticità, quindi non fa resistenza
- 5 Tubo di gomma a pressione - collega il riduttore al portagomma della valvola di carico dell'aria sul polmone-erogatore
- 6 Raccordo portagomma
- 7 Guarnizione per detto, gomma
- 8 Ghiera godronata, di collegamento alla valvola di carico
- 9 Corpo della valvola di carico
- 10 Pistoncino di chiusura
- 11 Guarnizione per detto, gomma
- 12 Molla antagonista per detto
- 13 Leva di comando apertura
- 14 Vite di regolazione dell'escursione della leva
- 15 Molla di ritegno per detta
- 16 Leva a frizione, esterna, con guarnizione di gomma, per la regolazione del ricupero dell'aria espirata
- 17 Staffa-guida per detta
- 18 Leva interna con pomolo di collegamento alla catenella
- 19 Disco di frizione innestato a baionetta sul supporto della leva esterna
- 20 Catenella di collegamento
- 21 Ponticello di guida per detta
- 22 Astina di collegamento fra il Bowden e la catenella, con alloggiamento per la sfera del Bowden
- 23 Molla antagonista
- 24 Squadretta di ritegno sfera
- 25 Sfera terminale del Bowden
- 26 Corda flessibile di acciaio inossidabile
- 27 Spirale del Bowden di acciaio inossidabile
- 28 Sede di contrasto per detta
- 29 Boccola per l'innesto del tubo corrugato
- 30 Tubo corrugato
- 31 Corpo del raccordo a tre vie
- 32 Supporto di guida con sede di contrasto per il Bowden
- 33 Valvola di scarico con rondella di bloccaggio della corda flessibile
- 34 Guarnizione per detta, di gomma
- 35 Sede della valvola
- 36 Molla antagonista
- 37 Astina per fissaggio molla
- 38 Tubo corrugato flottante
- 39 Valvola a barba di capra
- 40 Orifizio di carico e scarico
- 41 Boccaglio di gomma
- 42 Dispositivo di chiusura del raccordo
- 43 Leva di comando per detto
- 44 Cartuccia di depurazione gas
- 45 Fondello per contenitore calce sodata - con filtro di comunicazione alla camera di respirazione
- 46 Diaframma separatore - per il circuito obbligato del gas espirato
- 47 Rete di ingresso alla cartuccia di purificazione
- 48 Tappo di riempimento della calce sodata.