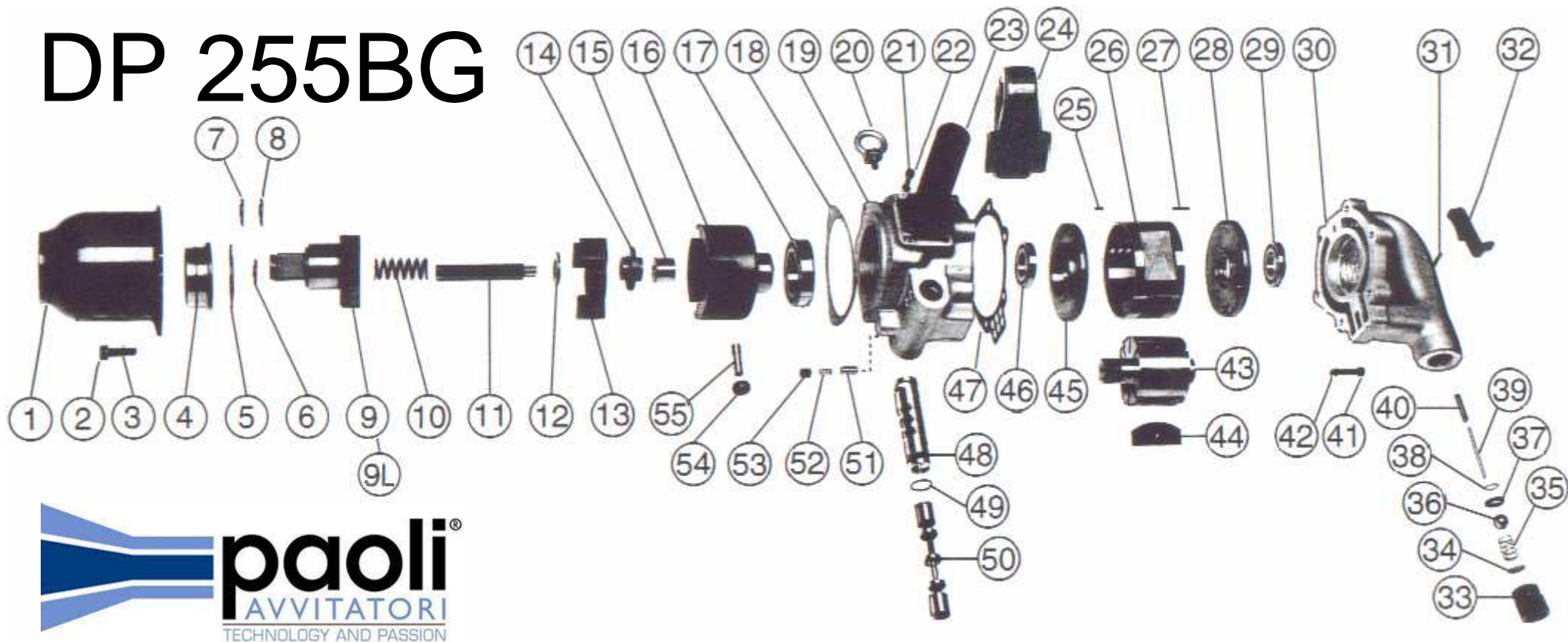


DP 255BG



Dino Paoli s.r.l. - Via G. Dorso, 5 - 42100 Reggio nell'Emilia (RE) - ITALY
 Tel.: +39.0522.364.511 / 300.828 - Fax: +39.0522.304.864
 E-mail: info@dinopaoli.com - Website: www.dinopaoli.com

- | | | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|---|
| 1 Coperchio masse battenti | 16 Volano | 32 Leva avviamento | 78 Boccola invertitore |
| 2 Vite coperchio masse battenti | 17 Cuscinetto volano | 33 Riduzione | 49 O-ring invertitore |
| 3 Rondella vite coperchio masse batt. | 18 Guarnizione anteriore | 34 Filtro aria | 50 Invertitore |
| 4 Cuscinetto combinato | 19 Corpo motore | 35 Molla valvola | 51 Perno fase invertitore |
| 5 Ralla | 20 Golfaro | 36 Sfera inox | 52 Molla invertitore |
| 6 Anello quadro 1" (alternativo a 7;8) | 21 Rondella maniglia | 37 Sede valvola | 53 Grano fermo invertitore |
| 7 Anello quadro 1" | 22 Vite maniglia | 38 Supporto sede valvola | 54 Rullo |
| 8 O-ring quadro 1" | 23 Maniglia diritta | 39 Perno valvola | 55 Perno rullo |
| 9 Albero portabussola normale 1" | 24 Maniglia tonda | 40 Boccola perno | A Corpo motore completo (19;50÷55) |
| 9L Albero portabussola prolungato 1" | 25 Spina di fermo anteriore | 41 Vite impugnatura | B Impugnatura completa (30÷42) |
| 10 Molla disinnesto | 26 Cilindro | 42 Rondella vite impugnatura | C Coperchio masse battenti completo (1;4) |
| 11 Albero scanalato | 27 Spina di fermo posteriore | 43 Rotore | D Flangia motore anteriore completa (47;48) |
| 12 Rondella fermo molla | 28 Flangia motore posteriore | 44 Paletta motore | E Flangia motore posteriore completa (28;29) |
| 13 Innesto | 29 Cuscinetto motore posteriore | 45 Flangia motore anteriore | F Albero p.bussola +Anello +O-ring (7;8;9/9L) |
| 14 Camma | 30 Impugnatura | 46 Cuscinetto motore anteriore | G Albero p.bussola +Anello (6;9/9L) |
| 15 Sede albero scanalato | 31 Spina elastica per leva avviamento | 47 Guarnizione motore | |