



## Materiale Componente Etanșări

### •Inel Staționar

- Ceramică
- Carbură de Siliciu (SiC)
- Carbură de Tungsten (TC)
- Oțel Inox dur (SS316)

### •Inel Rotativ

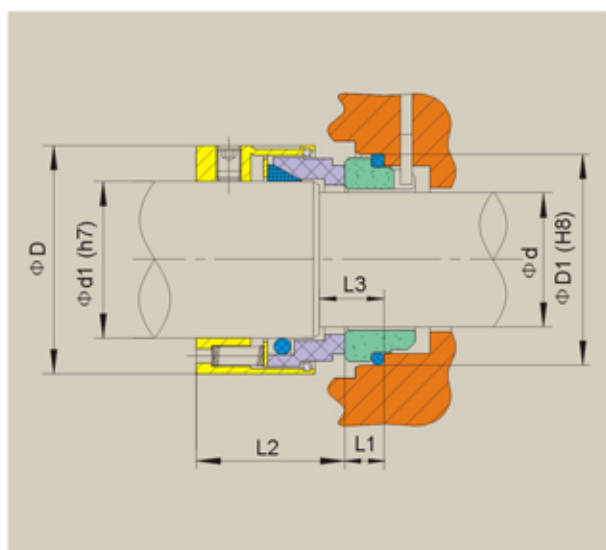
- Grafit (diferite impregnări)
- Carbură de Siliciu (SiC)
- Carbură de Tungsten (TC)

### •Etanșare Secundară

- cauciuc Nitrilic (NBR)
- cauciuc EPDM
- cauciuc Fluoroelastomeric (VITON@)
- Teflon

### •Arcuri (Arc) și alte componente metalice

- Oțel Inox (SS304 și SS316)



|     |         | d   | d1  | D   | D1  | L1   | L2   | L3 |
|-----|---------|-----|-----|-----|-----|------|------|----|
| 59P | 58P-14  | 14  | 18  | 32  | 25  | 12   | 30.7 | 18 |
| 59P | 58P-16  | 16  | 20  | 34  | 27  | 12   | 30.7 | 18 |
| 59P | 58P-18  | 18  | 22  | 36  | 33  | 13.5 | 31.7 | 20 |
| 59P | 58P-20  | 20  | 24  | 38  | 35  | 13.5 | 31.7 | 20 |
| 59P | 58P-22  | 22  | 26  | 40  | 37  | 13.5 | 31.7 | 20 |
| 59P | 58P-24  | 24  | 28  | 42  | 39  | 13.5 | 34.4 | 20 |
| 59P | 58P-25  | 25  | 30  | 44  | 40  | 13   | 34.7 | 20 |
| 59P | 58P-28  | 28  | 33  | 47  | 43  | 12.5 | 37.7 | 20 |
| 59P | 58P-30  | 30  | 35  | 49  | 45  | 12   | 38.2 | 20 |
| 59P | 58P-32  | 32  | 38  | 54  | 48  | 12   | 38.2 | 20 |
| 59P | 58P-33  | 33  | 38  | 54  | 48  | 12   | 38.2 | 20 |
| 59P | 58P-35  | 35  | 40  | 56  | 50  | 12   | 38.2 | 20 |
| 59P | 58P-38  | 38  | 43  | 59  | 56  | 13   | 39.7 | 23 |
| 59P | 58P-40  | 40  | 45  | 61  | 58  | 13   | 39.7 | 23 |
| 59P | 58P-43  | 43  | 48  | 64  | 61  | 13   | 39.7 | 23 |
| 59P | 58P-45  | 45  | 50  | 66  | 63  | 13   | 39.7 | 23 |
| 59P | 58P-48  | 48  | 53  | 69  | 66  | 13   | 39.7 | 23 |
| 59P | 58P-50  | 50  | 55  | 71  | 70  | 13.5 | 44.2 | 25 |
| 59P | 58P-53  | 53  | 58  | 78  | 73  | 13.5 | 44.2 | 25 |
| 59P | 58P-55  | 55  | 60  | 80  | 75  | 13.5 | 44.2 | 25 |
| 59P | 58P-58  | 58  | 63  | 83  | 78  | 13.5 | 49.2 | 25 |
| 59P | 58P-60  | 60  | 65  | 85  | 80  | 13.5 | 49.2 | 25 |
| 59P | 58P-63  | 63  | 68  | 88  | 83  | 13.5 | 49.2 | 25 |
| 59P | 58P-65  | 65  | 70  | 90  | 85  | 13.5 | 49.2 | 25 |
| 59P | 58P-70  | 70  | 75  | 95  | 92  | 14.5 | 55.7 | 28 |
| 59P | 58P-75  | 75  | 80  | 104 | 97  | 14.5 | 55.7 | 28 |
| 59P | 58P-80  | 80  | 85  | 109 | 105 | 15   | 55.2 | 28 |
| 59P | 58P-85  | 85  | 90  | 114 | 110 | 15   | 60.2 | 28 |
| 59P | 58P-90  | 90  | 95  | 119 | 115 | 15   | 60.2 | 28 |
| 59P | 58P-95  | 95  | 100 | 124 | 120 | 15   | 60.2 | 28 |
| 59P | 58P-100 | 100 | 105 | 129 | 125 | 15   | 60.2 | 28 |



## Etanșare Mecanică tip 58P, 59P

### Parametri de funcționare

- Medii de etanșat: Produse petroliere, solvenți chimici cu coroziune slabă și medie
- Temperatură: -40°C ~ 250°C
- Presiune: ≤ 25 bar
- Viteză: ≤ 20 m/sec