

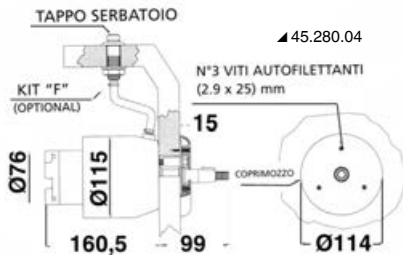
Timoneria idraulica ULTRAFLEX per motori fuoribordo fino a 300 HP

Pompa idraulica - Complete di valvola di non ritorno.
Per flange di montaggio vedi codici: 45.270.03; 45.270.04; 45.280.10.

| Codice | Sigla | Montaggio | Portata/giro cc | Pistoni | Pressione bar | Ø max. volante mm | Raccordi | kg |
|-----------|-------|-----------------|-----------------|---------|---------------|-------------------|----------|----|
| 45.280.00 | UP25F | Frontale | 25 | 5 | 70 | 710 | 3/8" | 5 |
| 45.280.01 | UP28F | Frontale | 28 | 5 | 70 | 710 | 3/8" | 5 |
| 45.280.02 | UP33F | Frontale | 33 | 5 | 70 | 710 | 3/8" | 5 |
| 45.280.03 | UP39F | Frontale | 39 | 7 | 70 | 710 | 3/8" | 5 |
| 45.280.33 | UP45F | Frontale | 45 | 7 | 70 | 710 | 3/8" | 5 |
| 45.280.04 | UP33R | Retro-cruscotto | 33 | 7 | 70 | 710 | 3/8" | 5 |
| 45.280.07 | UP28R | Retro-cruscotto | 28 | 5 | 70 | 710 | 3/8" | 5 |
| 45.280.08 | UP39R | Retro-cruscotto | 39 | 7 | 70 | 710 | 3/8" | 5 |
| 45.280.11 | UP45R | Retro-cruscotto | 45 | 7 | 70 | 710 | 3/8" | 5 |

45.270.08 Flangia cromata X68 per pompe idrauliche

45.270.07 Kit "F" per facilitare riempimento e spurgo delle pompe idrauliche



▲ 45.280.04

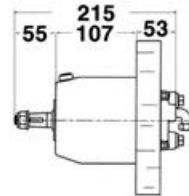
▲ 45.270.07 kit



▲ 45.280.00/01/02/03/33



▲ 45.280.04/07/08/11



▲ 45.280.00/01/02/03



▲ 45.270.07



▲ 45.270.08

Pompa idraulica

Predisposte per montare kit x52 (45.038.00) atto ad inclinare il volante.

| Codice | Sigla | Portata/giro cc | Pistoni | Pressione bar | Ø max volante mm | kg |
|-----------|-------|-----------------|---------|---------------|------------------|----|
| 45.281.01 | UP28T | 28 | 5 | 70 | 710 | 5 |
| 45.281.02 | UP33T | 33 | 5 | 70 | 710 | 5 |
| 45.281.03 | UP39T | 39 | 7 | 70 | 710 | 5 |



Kit x52

| Codice | Descrizione |
|-----------|--|
| 45.038.00 | Per rendere il volante regolabile in inclinazione per un totale di 48°. |



Kit X72

45.040.00 Per rendere il volante regolabile in inclinazione fino a 60° su 5 posizioni. Rispetto ai TILT 45.038.00/45.039.00 riduce gli ingombri in quanto si fissa direttamente al cruscotto e abbraccia la pompa idraulica.

