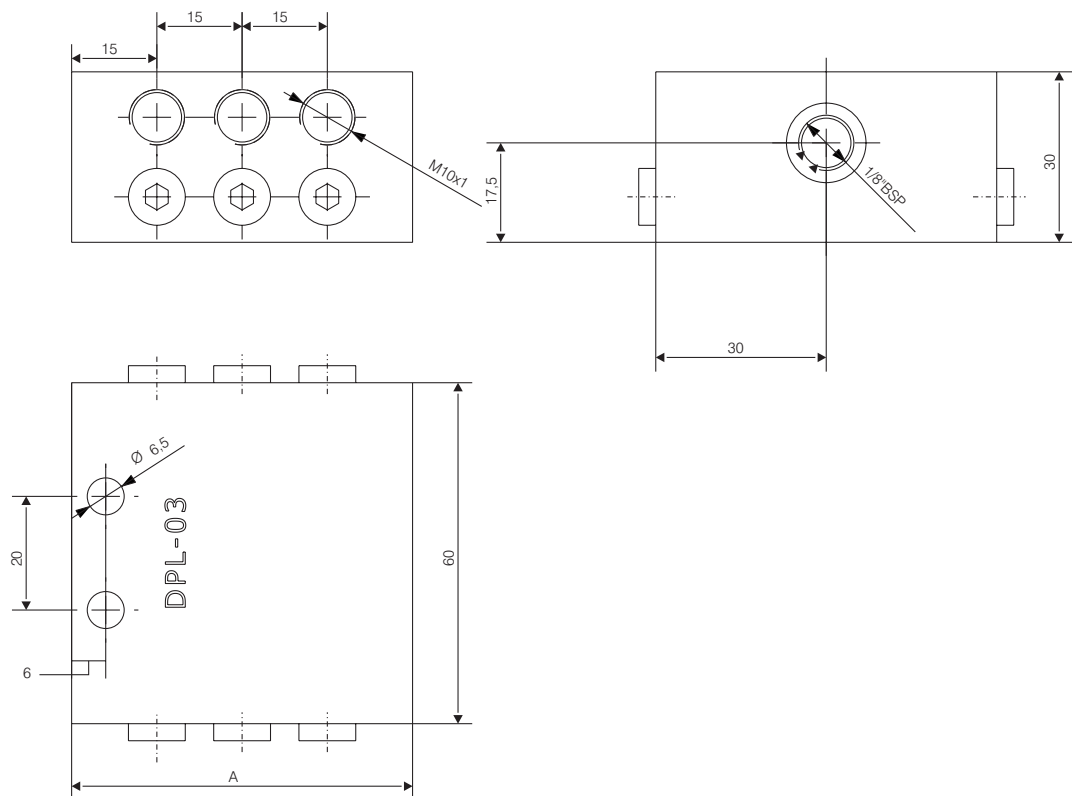


Distribuidores progressivos DPL

Especificações

| | |
|--------------------------------|---|
| Vazão/Ciclo (mm ³) | 200 |
| Número de pistões | De 3 a 10 |
| Pressão de trabalho | De 15 kg/cm ² a 250 kg/cm ² |
| Temperatura de trabalho | De -20 °C a +100 °C |
| Material do distribuidor | Aço galvanizado |
| Número de ciclos/Minuto | Máximo 350 |
| Entrada | 1/8" BSP |
| Saídas | M10x1 |
| Parafusos de fixação | M5x40 (2) |
| Lubrificantes | Óleos 15 cSt - Graxa max. NLGI 2 |
| Elementos de controle | Visual e elétrico p/ sinalização do ciclo e da sobrepressão |
| Linhas principais | Tubulação Ø 10-8-6 mm |
| Linhas secundárias | Tubulação Ø 6-4 mm |



Códigos para pedidos

| Código | Referência | Nº de pistões | A | Código | Referência | Nº de pistões | A |
|--------|------------|---------------|-----|--------|------------|---------------|-----|
| 15793 | 4.1N.03 | 3 | 60 | 15797 | 4.1N.07 | 7 | 120 |
| 15794 | 4.1N.04 | 4 | 75 | 15798 | 4.1N.08 | 8 | 135 |
| 15795 | 4.1N.05 | 5 | 90 | 15799 | 4.1N.09 | 9 | 150 |
| 15796 | 4.1N.06 | 6 | 105 | 15800 | 4.1N.10 | 10 | 165 |