

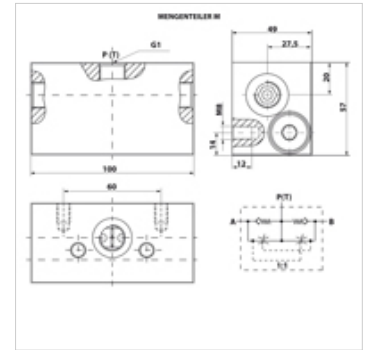
# MENGENTEILER M

Dzielniki przepływu

**HANSA FLEX**

## Właściwości

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Przyłącze</b>           | metryczny gwint wewnętrzny cylindryczny |
| <b>Zamocowanie</b>         | 2 x gwint wewnętrzny M8                 |
| <b>Położenie montażowe</b> | poziomy                                 |
| <b>Czynniki robocze</b>    | HLP 30 - 46                             |
| <b>Przepływ znamionowy</b> | 20 l/min.                               |
| <b>Stosunek podziału</b>   | 50 : 50                                 |
| <b>Temperatura min.</b>    | -20 °C                                  |
| <b>Temperatura max.</b>    | 80 °C                                   |



## Artykuł

| Oznaczenie               | Wykonanie            | Ciśnienie robocze (bar) | G1         | Ciężar (kg) |
|--------------------------|----------------------|-------------------------|------------|-------------|
| <b>MENGENTEILER M 16</b> | pressure-compensated | 250,0                   | M 16 x 1,5 | 1,90        |
| <b>MENGENTEILER M 18</b> | pressure-compensated | 250,0                   | M 18 x 1,5 | 1,93        |