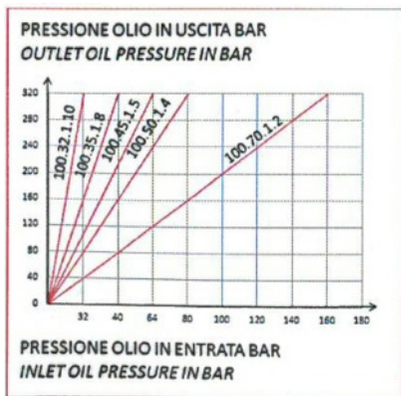


MULTIPLICATEUR DE PRESSION HUILE/HUILE (Pression max: 320 bars) TYPE 100 SIMPLE EFFET



Diagramme



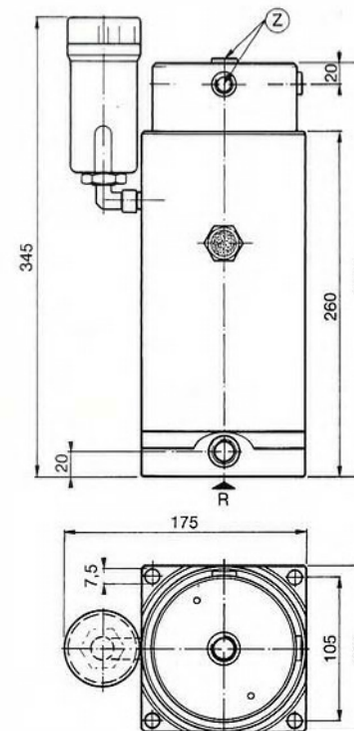
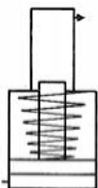
Description:

Ils sont composés d'un circuit hydraulique fermé simple effet relié à un réservoir d'huile de compensation automatique de petites pertes ou fuites.

Application:

Ces multiplieurs sont utilisés sur des machines équipées d'un système hydraulique dont la pression est insuffisante pour la commande de système de bridage haute pression.

Symbole



R: Entrée d'huile G3/8
Z: Sortie d'huile: 1x G3/8-4x G1/4

| Modèle | Rapport de multiplication | Pression d'entrée maxi en bar | Pression de sortie maxi en bar | Cylindrée (cm ³) |
|-------------|---------------------------|-------------------------------|--------------------------------|------------------------------|
| 100.70.1.2 | 1 / 2 | 160 | 320 | 230 |
| 100.50.1.4 | 1 / 4 | 80 | | 117 |
| 100.45.1.5 | 1 / 5 | 64 | | 95 |
| 100.35.1.8 | 1 / 8 | 40 | | 57 |
| 100.32.1.10 | 1 / 10 | 32 | | 48 |

Sous réserves de modifications techniques