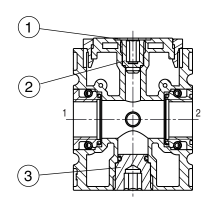
| Type Caractéristiques | KDIS-238 | KDIS-212 |
|---|----------------------------|-----------|
| Raccordement | G 3/8 | G 1/2 |
| Construction | Distributeur | |
| Position de montage | quelconque | |
| Fluides | Air comprimé, gaz neutres | 3 |
| Température du fluide et de l'ambiance | max. 50 °C | |
| Pression d'entrée | Pe max. 16 bar | |
| Débit nominal *) $(1 \rightarrow 2)$ | Qn = 7250 l/min | |
| Débit sortie en bas $(1 \rightarrow 2.1)$ | Qn = 5500 l/min | |
| Débit sortie en haut $(1 \rightarrow 2.3)$ | Qn = 2250 l/min | |
| Débit sortie à l'avant $(1 \rightarrow 2.2)$ | Qn = 2250 l/min | |
| Débit sortie en arrière (1 \rightarrow 2.4) | Qn = 2250 l/min | |
| Mode de fixation | équerre de fixation, monta | ge murale |
| Poids | 0,300 kg | |
| | | |
| | | |
| | | |



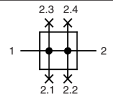


élément de construction

| No. | Dénomination | Materiaux | Référence |
|-----|--------------------------------------|------------|-----------|
| 1 | joint formée pour manostat | NBR | |
| 2 | Bouchon G1/4 avec joint torique 6x2 | Laiton-NBR | |
| 3 | Bouchon G1/2 avec joint torique 12x2 | Laiton-NBR | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

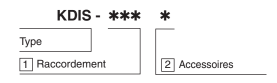
Indication pour le maniement

- Adapté au montage avec bride d'un manostat mécanique
 L'assemblage de plusiers appareils nécessite de jeux d'assemblage KOP.2



Sèrie 2

Code de designation

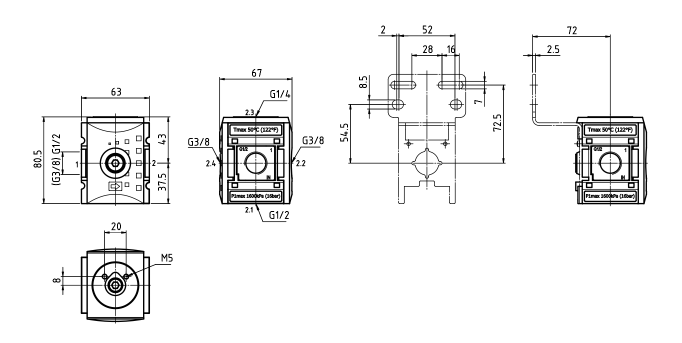


Critères de choix: KDIS-212

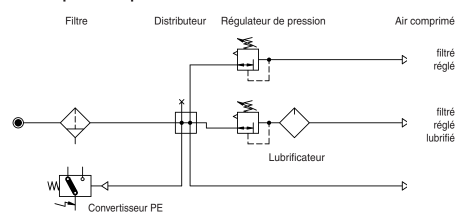
| 1 | Raccordement | | |
|---|-----------------------------|-------------|--|
| | 238 | G 3/8 | |
| | 212 | G 1/2 | |
| | 2N38 | 3/8-18 NPTF | |
| | 2N12 | 1/2-14 NPTF | |
| 2 | Accessoires (voir au recto) | | |
| | U | Pressostat | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

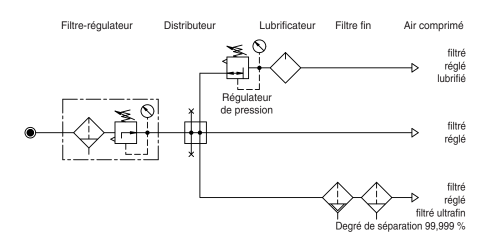


^{*)} Pe = 6 bar; $\Delta p = 1$ bar



Exemples d'emploi





Accessoires

