

| COD. | RIARMO | SCALA | DIFFERENZIALE | PRESSIONE MASSIMA ELEMENTO SENSIBILE | ATTACCO G 1/4 | GRADO DI PROTEZIONE |
|----------|------------|--------------|---------------|---|------------------|------------------------|
| B12CN | automatico | -0,2 ÷ 8 bar | 0,6 ÷ 3 bar | 9 bar | femmina | IP40 |
| B12DN | automatico | 5 ÷ 16 bar | 1 ÷ 3,5 bar | 18 bar | femmina | IP40 |
| B12EN | automatico | 8 ÷ 28 bar | 2 ÷ 6 bar | 32 bar | femmina | IP40 |
| B12CRN | automatico | -0,2 ÷ 8 bar | 0,6 ÷ 3 bar | 9 bar | SAE | IP40 |
| B12ERN | automatico | 8 ÷ 28 bar | 2 ÷ 6 bar | 32 bar | SAE | IP40 |
| B12CN4 * | automatico | -0,2 ÷ 8 bar | 0,6 ÷ 3 bar | 9 bar | maschio | IP40 |
| B12DN4 * | automatico | 5 ÷ 16 bar | 1 ÷ 3,5 bar | 18 bar | maschio | IP40 |
| B12CMN * | manuale | 1 ÷ 8 bar | 0,6 ÷ 3 bar | 9 bar | femmina | IP40 |
| B12DMN * | manuale | 5 ÷ 16 bar | 1 ÷ 3,5 bar | 18 bar | femmina | IP40 |
| B12EMN * | manuale | 8 ÷ 28 bar | 2 ÷ 6 bar | 32 bar | femmina | IP40 |
| B12CNY | automatico | -0,2 ÷ 8 bar | 0,6 ÷ 3 bar | 9 bar | femmina | IP65 |
| B12DNY | automatico | 5 ÷ 16 bar | 1 ÷ 3,5 bar | 18 bar | femmina | IP65 |
| B12ENY | automatico | 8 ÷ 28 bar | 2 ÷ 6 bar | 32 bar | femmina | IP65 |
| B12CRNY | automatico | -0,2 ÷ 8 bar | 0,6 ÷ 3 bar | 9 bar | SAE | IP65 |
| B12ERNY | automatico | 8 ÷ 28 bar | 2 ÷ 6 bar | 32 bar | SAE | IP65 |