



Particularly suitable for panel mounting or in all applications where it is necessary to reduce the overall dimensions to a minimum, the pressure micro-regulator guarantees high performance with excellent stability.

Particulièrement adapté au montage sur panneau ou dans toutes les applications où il est nécessaire de réduire au minimum les dimensions hors tout, le micro-régulateur de pression garantit des performances élevées avec une excellente stabilité.

Particolarmente indicato per il montaggio a pannello o in tutte le applicazioni ove sia necessario ridurre al minimo gli ingombri, il microregolatore di pressione garantisce elevate prestazioni con ottima stabilità.

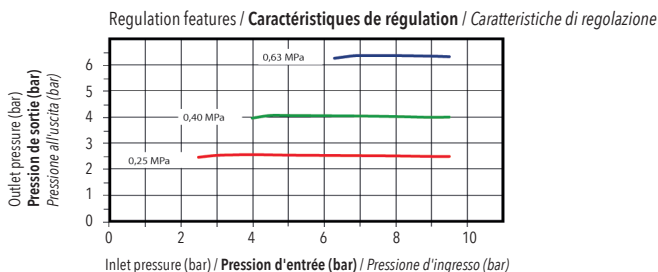
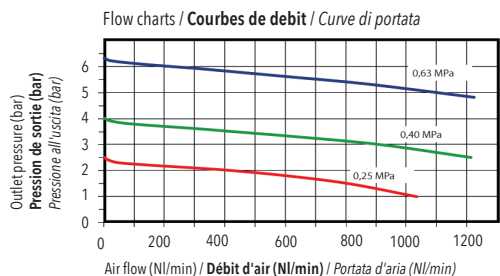
TECHNICAL DATA / DONNÉES TECHNIQUES / DATI TECNICI

| | |
|--|--------------------------------|
| Fluid / Fluide / <i>Fluido</i> | Air / Air / <i>Aria</i> |
| Maximum pressure / Pression Max / <i>Pressione Max</i> | 16 bar |
| Temperature / Température / <i>Temperatura</i> | -5° C / +50° C |
| Regulation range / Plage de régulation / <i>Campo di regolazione</i> | 0 - 12bar |
| Weight / Poids / <i>Peso</i> | 1/8 - 1/4 = 0,100 Kg |
| Manometer fastening / Raccordement manomètre / <i>Attacco manometro</i> | 1/8 |

STANDARD PRODUCTS / PRODUIT STANDARD / PRODOTTI STANDARD

| Code Code <i>Codice</i> | Thread Filetage <i>Filetto</i> | Regulation Débit <i>Regolazione</i> | Flow rate Régulation <i>Portata</i> |
|--------------------------------------|---|--|--|
| DT0110 | 1/8 | 0 - 2bar | 900 NI/min |
| DT0120 | 1/8 | 0 - 4bar | 900 NI/min |
| DT0140 | 1/8 | 0 - 8bar | 900 NI/min |
| DT0150 | 1/8 | 0 - 12bar | 900 NI/min |
| DT0210 | 1/4 | 0 - 2bar | 900 NI/min |
| DT0220 | 1/4 | 0 - 4bar | 900 NI/min |
| DT0240 | 1/4 | 0 - 8bar | 900 NI/min |
| DT0250 | 1/4 | 0 - 12bar | 900 NI/min |

FLOW CHARACTERISTICS / COURBES DE DEBIT / CARATTERISTICHE DI FLUSSO



DIMENSIONS / DIMENSIONS / DIMENSIONI

