

[CATÁLOGO]

VÁLVULA ESCAPE RÁPIDO



VÁLVULA ESCAPE RÁPIDO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-------------|--|
| Pressão | Máxima de 10,5 kgf/cm ² (150 psi) |
| Temperatura | -10°C a 80°C |
| Fluído | Ar comprimido e gases não corrosivos |

MATERIAIS

| | |
|----------|-------------------|
| Corpo | Alumínio injetado |
| Tampa | Alumínio liga |
| Vedações | Buna-N ou viton |

REFERÊNCIA E DIMENSIONAL

| Referência | Rosca | A | B | C |
|------------|----------|------|----|----|
| ER1080 | 1/8" BSP | 31,5 | 46 | 49 |
| ER1070 | 1/4" BSP | 31,5 | 46 | 49 |
| ER1060 | 3/8" BSP | 31,5 | 46 | 49 |
| ER0050 | 1/2" BSP | 77 | 80 | - |
| ER0040 | 3/4" BSP | 77 | 80 | - |

