## Data Sheet

Article number: 58ACE400100SG
Description: Compact cylinder,
ISO 21287 Db.act., W/magnet, Ø 40X100 mm

## Measures



| $\mathrm{A}=9$ | $\mathrm{I}=12$ | $\mathrm{O} 2=$ | $\mathrm{S}=$ |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
| $\mathrm{B}=2.1$ | $\mathrm{~J}=\mathrm{M} 6 \times 1,0$ | $\mathrm{P}=10$ | $\mathrm{U} 1=$ |
| $\mathrm{C}=3$ | $\mathrm{~K}=14.3$ | $\mathrm{P} 1=9$ | $\mathrm{U} 2=$ |
| $\mathrm{D}=38$ | $\mathrm{~L}=28.3$ | $\mathrm{P} 2=4.8$ | $\mathrm{~V}=$ |
| $\mathrm{E}=55$ | $\mathrm{M}=45.5$ | $\mathrm{Q}=\mathrm{M} 8 \times 1,25$ | $\mathrm{~W}=$ |
| $\mathrm{F}=7.6$ | $\mathrm{~N}=52.5$ | $\mathrm{Q} 1=8.5$ |  |
| $\mathrm{G}=\mathrm{G} 1 / 8{ }^{\prime \prime}$ | $\mathrm{O}=7$ | $\mathrm{R}=16$ |  |
| $\mathrm{H}=5$ | $\mathrm{O}=$ | $\mathrm{R} 1=3.3$ |  |

