

K-LKS 5 UWB

Stems and plugs DN 5

Características

| | |
|-----------------------|---|
| Pressão operacional | 0 - 35 bar, maximum static working pressure (non-pulsating) |
| Fluxo de ar | 560 l/min (at 6 bar and $\Delta p = 0.5$ bar) |
| Temperatura do fluido | -20 °C to +100 °C |
| Material | Latão |



Nota

Outras indicações a pedido.

Artigo

| Descrição | Definição | Cor | SW (mm) |
|----------------|-------------------|----------|---------|
| K- 07 35 01 54 | Stem, I.D. 6 | verde | - |
| K- 07 35 01 55 | Stem, I.D. 6 | Brown | - |
| K- 07 35 01 56 | Stem, I.D. 6 | azul | - |
| K- 07 35 01 57 | Stem, I.D. 6 | vermelho | - |
| K- 07 35 01 58 | Plug G 1/8 male | verde | 17 |
| K- 07 35 01 59 | Plug G 1/4 male | verde | 17 |
| K- 07 35 01 60 | Plug G 1/8 female | verde | 17 |
| K- 07 35 01 61 | Plug G 1/4 female | verde | 17 |
| K- 07 35 01 62 | Plug G 1/8 male | Brown | 17 |
| K- 07 35 01 63 | Plug G 1/4 male | Brown | 17 |
| K- 07 35 01 64 | Plug G 1/8 female | Brown | 17 |
| K- 07 35 01 65 | Plug G 1/4 female | Brown | 17 |
| K- 07 35 01 66 | Plug G 1/8 male | azul | 17 |
| K- 07 35 01 67 | Plug G 1/4 male | azul | 17 |
| K- 07 35 01 68 | Plug G 1/8 female | azul | 17 |
| K- 07 35 01 69 | Plug G 1/4 female | azul | 17 |
| K- 07 35 01 70 | Plug G 1/8 male | vermelho | 17 |
| K- 07 35 01 71 | Plug G 1/4 male | vermelho | 17 |
| K- 07 35 01 72 | Plug G 1/8 female | vermelho | 17 |
| K- 07 35 01 73 | Plug G 1/4 female | vermelho | 17 |