

Datenblatt zu RL13/10 Reduziernippel lang



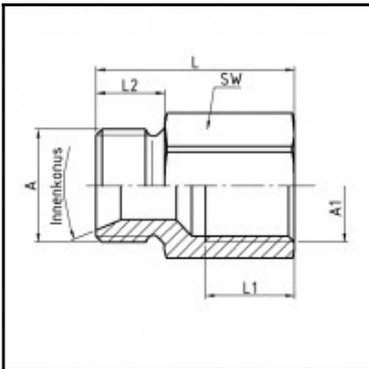
Beschreibung

Reduziernippel, lang, Messing, G 1/4" a. x G 1/8" i.

Reduziernippel, lang - Messing - G 1/4" a. x G 1/8" i.

Details

| | |
|--------------------|--------------------|
| Material: | Messing |
| Druckbereich: | 0 bis 70 bar |
| Temperaturbereich: | -40°C bis +200°C |
| Besonderheit: | mit Innenkonus 45° |
| Gewicht in Kg: | 0,03 |



Abmessungen

| | |
|---------------|---------------------|
| Anschluss 1: | Außengewinde G 1/4" |
| Anschluss 2: | Innengewinde G 1/8" |
| Anschluss A: | G 1/4 a. |
| Anschluss A1: | G 1/8 i. |
| L mm: | 26 |
| L1 mm: | 10 |
| L2 mm: | 10 |
| SW mm: | 17 |