

HIL-QUICK® Quetschkabelschuh Ringform, Polycarbonat, A 3,5 - 1,0, 1000 Stk. | 1000

\$\$Marke\$\$ Quetschkabelschuh Ringform, \$\$Isolierstoff\$\$,
\$\$Nennquerschnitt_qmm\$\$, \$\$Verpackungsart_Stk\$\$

Artikelnummer 10003 HQ

Gewicht 0.645kg



Abbildungen sind exemplarisch. Technische
Angaben können abweichen und sind
Änderungen vorbehalten.

Produktbeschreibung

- DIN 46237
- mit aufgeweiteter Isolierhülse
- geeignet für harmonisierte Leitungen
- Isolierstoff: Polycarbonat
- Temperaturbereich: -10 °C bis +105 °C
- silikonfrei
- halogenfrei

Produkteigenschaften

Marke	Hil-Quick®
Nenngröße	A - 3,5 - 1,0 DIN
Farbe	rot
l	17,3 mm
DIN	DIN 46237
d4	4,3 mm
a1	5 mm
Material Dicke	0,8 mm
Nennquerschnitt	0,5 - 1,5 mm ²
d2	3,7 mm
Verkaufseinheit	1000
d3	6 mm
a2	11,3 mm
Isolationsmaterial	Polycarbonat
Ausführung	gelötet

Technical drawing of a mechanical part, likely a shaft or rod, showing dimensions d_1 , d_2 , d_3 , d_4 , d_5 , d_6 , a_1 , a_2 , and l . The drawing includes a cross-section view on the left and a side view on the right. The cross-section view shows a circular profile with a central hole of diameter d_1 and an outer diameter of d_2 . The side view shows a shaft with a total length l , a diameter of d_3 at the left end, a diameter of d_4 at the right end, and a diameter of d_5 in the middle section. The distance from the left end to the start of the middle section is a_1 , and the distance from the end of the middle section to the right end is a_2 . The middle section has a diameter of d_6 .

