

Typ HBQ

900 °C



Hochtemperatur Heizband

Sehr flexibles Heizband, mit hoher Temperaturbeständigkeit und hoher Leistungskonzentration, nicht feuchtigkeitsdicht. Der Heizleiter ist in das Quarzgewebe eingearbeitet.

Betriebstemperatur:	max. 900 °C
Nennspannung:	230 V AC/DC
Nennleistung:	ca. 350 W/m
Mindestbiegeradius:	10 mm
Außenmaße:	ca. 5 x 30 mm (Dicke x Breite)
Außenmantel:	Quarzgarngewebe
Anschlussleitung:	1,0 m mit Anschlussbox
Schutzart:	IP 20 (EN 60529)
Schutzleitergeflecht:	nein, nicht feuchtigkeitsdicht
Schutzklasse:	0

Meter	Watt	Bestell-Nr.
0,5	180	HBQ/05
1,0	350	HBQ/10
1,5	500	HBQ/15
2,0	700	HBQ/20
2,5	850	HBQ/25
3,0	1000	HBQ/30

Temperaturregelung über unsere Regelgeräte siehe Kapitel 6 Mess- und Regeltechnik.

