

Typ HSTD

250 °C

Heizband in schmaler Ausführung

Bei diesem schmalen Heizband sind PTFE-isolierte Heizkabel mit geerdetem Schutzleiter doppelt verlegt und mit einem gemeinsamen Metallgeflecht ummantelt.

Betriebstemperatur:	max. 250 °C
Nennspannung:	230 V AC/DC (Sonderspannungen möglich)
Nennleistung:	ca. 50 W/m
Mindestbiegeradius:	10 mm
Außenmaße:	ca. 4 x 9 mm (Dicke x Breite)
Außenmantel:	Metallgeflecht
Anschlusskabel:	1 m
Schutzleitergeflecht:	Kupfer vernickelt, feuchtigkeitsdicht
Schutzart:	IP 54 (EN 60529)
Schutzklasse:	I

Zur Temperaturregelung wird unser HTI-Integralregler empfohlen, der ohne Sensor regelbar ist. Weitere Informationen siehe Kapitel 6 Mess- und Regeltechnik.

Meter	Watt	Bestell-Nr.
0,5	30	HSTD/005
1,0	50	HSTD/010
1,5	90	HSTD/015
2,5	150	HSTD/025
4,0	220	HSTD/040
6,0	275	HSTD/060
8,0	400	HSTD/080
10,0	500	HSTD/100
15,0	700	HSTD/150
20,0	1100	HSTD/200

Neben den aufgeführten Längen sind größere und Zwischenlängen lieferbar.

