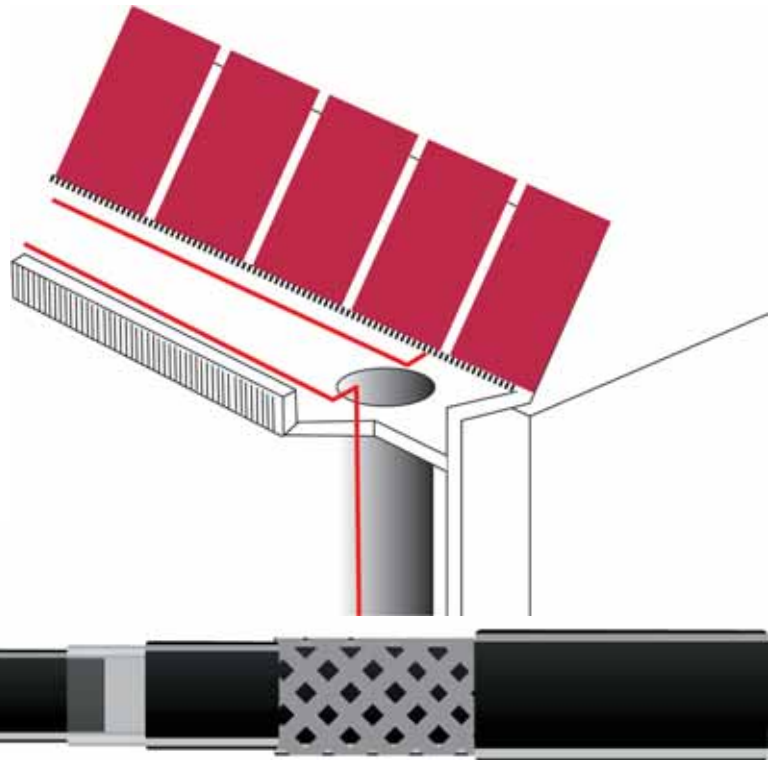


Selbstregulierendes Dachrinnenheizband

Da das Heizband selbstregulierend ist, passt sich die Wärmeabgabe an jeder Stelle des Heizbandes den Aussenverhältnissen an.

- in Eiswasser arbeitet das Heizband mit voller Leistung
- sobald der Schnee abgetaut und das Wasser abgeflossen ist, senkt sich die Leistung auf die Hälfte.
- wird es wärmer, reduziert sich die Heizleistung immer mehr.



Empfehlung:

Der Mindestabstand zw. den Heizkabeln darf max. 150 mm betragen. Ist die Dachrinne breiter als 150 mm ist es zu empfehlen eine weitere Schleife zu legen.



719HE001



931EU032



336AN334



835RB102



835HE103

Preisliste

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
833RB501	H-DHBL 17	Heizkabel Magnum Ideal Lite 17 (17 Watt-10°C-230V, bis 65°C)
833RB502	ANEN-DHBL	An- und Endabschlußkomponenten (Schrumpfmateriale)
833HE503	T-Stück-DHBL/R	T-Stück für Dachrinnenheizung (Schrumpfmateriale)
835RB102	FRW3102	Frostschutzdoppelthermostat f. Dachrinnenheizung (-15°C...15°C, 16A, 230V/50Hz, IP65)
835HE103	SET-1763	Eis- und Schneemelder im Gehäuse mit 6 m Temperaturfühler für Freifläche
336AN334	H07RNF	Gummiabschlußleitung 3x1,5 / 5 Meter H07RNF
931EU032	DR2	Schrumpf-Stoßverbinder 1,5-2,5 / 20 Stk. Pkg.
719HE001	SRR1	Halter für Dachrinnenkabel

IMPORT - EXPORT - GROSSHANDEL

LEOPOLD
GESCHÄFTSFÜHRER: LEOPOLD KOBER

A-9020 Klagenfurt, Rosentaler Str. 207



Tel. +43 (463) 282733 • Fax: DW 25

KOBER
GESELLSCHAFT M.B.H.

www.kober.at • office@kober.at