

■ Calza Sleeve

In fibra di vetro ricoperta in silicone **60HT** Glass fibre coated in silicone **60HT**



Calze treciate realizzate con fili di fibra di vetro "E", ricoperti da silicone rosso non propagante la fiamma (spessore 1mm). In funzione della loro costruzione con processo unico, risultano estremamente flessibili e si conformano facilmente a forme e profili, adattandosi a tubi e cavi in modo aderente. Trovano una pronta applicazione come isolamento e/o protezione dei cavi in varie applicazioni industriali dove è richiesta una barriera protettiva per l'alta temperatura.

- Standard **UL 1441 VW-I**
- Grado IP CEI EN 60529 **IP66 / IP68**
- Esposizione oltre i 1090° C
15-20 minuti
- Esposizione oltre i 1650° C
15-30 secondi

Silicone sleeves made of "E" fibre glass yarn coated in flame retardant red silicone (1mm thickness).

Since they are manufactured with single process, they are extremely flexible, easily adaptable to shapes and profiles, close-fittingly adapting themselves to conduits and cables.

They find ready application as insulation and/or protection of cables in a variety of industries where a barrier for high temperatures might be required.

- Standard **UL 1441 VW-I**
- IP degree IEC EN 60529 **IP66 / IP68**
- Exposure over 1090° C
15-20 minutes
- Exposure over 1650° C
15-30 seconds

CODICE CODE	DIAMETRO INTERNO INTERNAL DIAMETER mm	CONFEZIONE PACKAGE m
60HT-10	10	20
60HT-12	12	20
60HT-15	15	20
60HT-20	20	20
60HT-25	25	20
60HT-30	30	20
60HT-35	35	20
60HT-38	38	20
60HT-40	40	20
60HT-42	42,5	20
60HT-45	45	15
60HT-51	51	15
60HT-60	60	15
60HT-65	65	15
60HT-70	70	15
60HT-75	75	15
60HT-80	80	15
60HT-85	85	15
60HT-90	90	15
60HT-100	100	15
60HT-115	115	10