



HG Cu / Oțel HG

Tresa de ecranare și de protecție contra perturbațiilor, pentru formarea fasciculelor de cablu, pentru protecția mecanică a cablurilor și conductoarelor electrice.

Se utilizează în construcțiile de mașini, în tehnica instalațiilor, în construcția dulapurilor electrice, în automatizări.

Material

Cupru stanat

Oțel zincat

Date tehnice

Tresa poate fi comprimată axial

Temperatura de lucru:

Cupru: - 75°C ... +150°C

Oțel: - 75°C ... +300°C

Nr. art. Cu	∅ Interior min. mm	∅ Interior max. mm	Unitate de ambalaj metri
97397	5	12	100
97399	8	17	50
97400	12	22	50
97402	16	27	50
97403	20	35	25
Stahl			
97197	5	12	100
97199	8	17	50
97200	12	22	50
97202	16	27	50
96561	20	35	25