

PLECIONKI MIEDZIANE OCYNOWANE PŁASKIE

PLECIONKA Plcp

NORMA: WT/SI-M/1/98



CHARAKTERYSTYKA

Plecionki płaskie z drutów miedzianych miękkich ocynowanych (Plcp), pracujące w klimacie umiarkowanym. Plecionki nie podlegają dyrektywie niskonapięciowej.

OPAKOWANIE

Plecionki standardowo są dostarczane w krążkach do Φ 280 mm lub na szpulkach metalowo-teksturalnych opakowane w folię termokurczliwą.

PRZEZNACZENIE

Plecionki płaskie są przeznaczone jako przewody zerujące elementy przewodzące.

- Zastosowanie plecionek niezgodnie z przeznaczeniem może spowodować porażenie prądem elektrycznym, pożar, kalectwo lub śmierć.

DANE PLECIONEK

Typ plecionki	Największa szerokość w stanie rozciągniętym	Średnica znamionowa drutu ocynowanego	Dopuszczalne odchyłki średnicy
	[mm]	[mm]	[mm]
Plcp 3 x 0,15 x 17	5,0	0,15	$\pm 0,02$
Plcp 2 x 0,15 x 17	3,1	0,15	$\pm 0,02$
Plcp 2 x 0,20 x 17	3,8	0,20	$\pm 0,02$