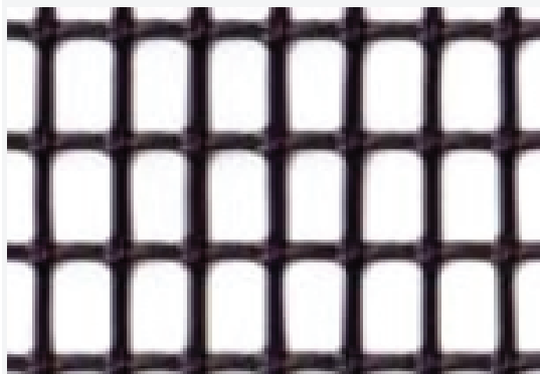


### Rete in plastica per separazione

La gamma di reti SPT è stata studiata per la separazione di pezzi meccanici una volta posti sul bancale. Infatti con la sua conformazione fisica, impedisce ai diversi strati di pezzi meccanici di toccare, sfregare o sbattere, riducendo i danni eventuali causati dalle operazioni di movimentazione e trasporto.

I materiali tenaci e resistenti permettono di offrire una resistenza anche a elevate sollecitazioni meccaniche e urti. La rete è disponibile in varie altezze e in fogli già pretagliati. Il prodotto è totalmente riciclabile.



### Caratteristiche Fisiche

	UNITA'	VALORE
Polimero	-	PEHD
Peso	g/m <sup>2</sup>	Vario
Colore	-	Nero

### Caratteristiche Prodotto

	Altezza	Lunghezza	Spessore	Maglia	Colore	Rot./Pallet
	[m]	[m]	[mm]	[mm]	-	n°
<b>SPT-07</b>	0,8m	50m	1,0 mm	10x6mm	Nero	18
 <b>SPT-80</b>	0,8m	50m	0,8mm	10x6mm	Nero	18

### Imballaggio

**Imballaggio** Rotoli su pallet

**Misure pallet** 100cm x 120cm x h.rete

I valori inseriti nella presente scheda sono valori tipici del prodotto e pertanto sono soggetti ad una tolleranza dimensionale del  $\pm 5\%$ . Le reti Molteni sono prodotti termoplastici e pertanto soggetti a deformazione e ritiro.

**I polimeri e i coloranti utilizzati dispongono di dichiarazione di idoneità al contatto con alimenti e sono esenti da metalli pesanti e sono riciclabili.**