

CONNETTORE MASCHIO E FEMMINA



MATERIALE STAMPATO	PC + GF (rinforzato con fibra di vetro)
FAMIGLIA MATERIALE	PC (Polycarbonate) con possibilità di additivi rinforzati ,caricati, modificati all'urto e autoestinguenti.
CARATTERISTICHE POLIMERO	elevata rigidità , resistenza al calore eccellente resistenza all'urto buone proprietà d'isolamento elettrico buona lavorabilità alle macchine utensili
CAMPI DI APPLICAZIONE	Praticamente tutti. Il Polycarbonato combina in sé caratteristiche meccaniche,ottiche e termiche tipiche del metallo ,del vetro e di altri termoplastici. Inoltre è indistruttibile e molto leggero.Ha eccellente stabilità dimensionale e resistenza termica (da -50°C a +135°C).Grazie alle sue proprietà di autoestinguenza consente di realizzare manufatti di alta sicurezza; è inoltre un ottimo isolante elettrico.E' considerato assolutamente atossico e adatto a impieghi alimentari e medici.
NOTE PARTICOLARI	Il Polycarbonato offre illimitate possibilità di progettazione e design,è disponibile sia trasparente come il vetro,sia in una larga gamma di colori trasparenti,traslucidi,opalini e opachi. Per usi creativi il polycarbonato è il materiale ottimale.