

LEVA MANOVELLA



MATERIALE STAMPATO	PA 66 (rinforzato con fibra di vetro)
FAMIGLIA MATERIALE	PA 6 ; PA11 ; PA 12 ; PA 46 ; PA 66 ; PA 69 ; PA 610 ; PA 612 ; PA 6-3-T ; PA 6 I ; PA 6 T ; PA-PDA (Polyamides) con possibilità di additivi rinforzati e caricati, modificati all'urto e autoestinguenti.
CARATTERISTICHE POLIMERO	elevata resistenza meccanica, rigidità, durezza e tenacia buona resistenza alla fatica buone proprietà di scorrimento eccellente resistenza all'usura buone proprietà d'isolamento elettrico buona lavorabilità alle macchine utensili
CAMPI DI APPLICAZIONE	Praticamente tutti, nel caso specifico la Leva esige buona rigidezza e resistenza alle sostanze chimiche, buona finitura superficiale, deve avere una elasticità sufficiente da permettere l'assemblaggio di altri componenti in differenti polimeri mediante incastrì a pressione, e compatibilità con il settore medicale
NOTE PARTICOLARI	