

CORPO + COPERCHIO PORTAVALVOLA



MATERIALE STAMPATO	PPS (caricato vetro + minerale)
FAMIGLIA MATERIALE	PPS (Polyphenylene Sulphide)
CARATTERISTICHE POLIMERO	<p>Il PPS presenta un'eccellente combinazione di proprietà come capacità di resistenza ai carichi, stabilità dimensionale anche in caso di esposizione in ambienti caratterizzati da agenti chimici e temperature elevate.</p> <p>Il PPS trova applicazione dove PA, POM, PET, PEI e PSU fallirebbero o dove PBI, PEEK e PAI sono troppo costosi ed è necessaria una soluzione più economica. Queste caratteristiche, unite all'eccellente resistenza chimica, offrono numerose possibilità di applicazione per il PPS in diverse industrie.</p>
CAMPI DI APPLICAZIONE	<p>Corpi pompa / Giranti corpi pompa, giranti e boccole x girante, cuscinetti, sedi dei cuscinetti</p> <p>Componenti elettrici / elettronici Interruttori x alta temperatura, alloggiamenti relè, connettori, bobine, corpi x avvolgimenti</p> <p>Motore a spazzole e Ventole e soffianti Portaspazzole, Spazzole motore e anelli.</p> <p>Piccoli Elettrodomestici Controllo termostato per coperta elettrica, maniglie per padelle, alloggio resistenze per asciugacapelli, anelli per macchine caffè, dischi isolanti e valvole per ferro da stiro a vapore, interruttori per tostapane.</p> <p>Scambiatori di calore Collettori per fumi, coperture per canna fumaria, tubi di Venturi, alloggiamenti per misuratore di flusso.</p> <p>Termostato Custodie Sedi del termostato, valvole gas dell'aria e dell'acqua, viti ed elementi elettrici per calore.</p> <p>Gestione delle acque Valvole per acqua calda, cartucce mixer e collettori per acqua calda</p> <p>Business Machines sensori per carta stampante, testine e ingranaggi per fax e fotocopiatrici, strumenti medico / scientifici.</p> <p>Riscaldamento (HVAC) alloggiamento del ventilatore, marmitta compressore, collettore di scarico, testate per scambiatori di calore, pompe olio combustibile, componenti per la circolazione dell'acqua calda, relè motore / switch, componenti termostato</p> <p>Illuminazione alloggio parabola e riflettore, alloggio contatti, componenti di zavorra</p> <p>Grandi Elettrodomestici portaspazzole del motore, interruttori per asciugacapelli, spine sbrinatori, morsettiere, gira piatto per forno a microonde.</p> <p>Nel caso specifico, Corpi e Coperchi esigono elevata resistenza meccanica e rigidità, buona precisione dimensionale, bassa dilatazione termica e resistenza alle sostanze chimiche</p>
NOTE PARTICOLARI	<p>Cattini Engineering Plastics is recommended by:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CHEVRON PHILLIPS CHEMICAL COMPANY: www.rytonpps.com - - SOLVAY Advanced Polymers: www.solvayadvancedpolymers.com -