

Sigillanti per Oleodinamica e Pneumatica		
		
35A10 SIGILLANTE PIANI DENSO		
Prodotto ad alta tixotropia: nessuna migrazione del prodotto in fase di applicazione.		
CAMPO D'APPLICAZIONE:		
Accoppiamento di superfici piane anche particolarmente lavorate. Specifico per sigillare scatole di ingranaggi, cambi, differenziali, pompe, riduttori, flange in genere.		
CARATTERISTICHE:		
<ul style="list-style-type: none"> ┆ Non presenta i fenomeni di assestamento propri delle guarnizioni tradizionali, assicurando nel tempo il corretto contatto metallo/metallo. ┆ Elevata resistenza e tenuta ad acqua, oli, carburanti, gas, GPL, agenti chimici in genere. ┆ Facile smontaggio del giunto. ┆ Collaudato secondo le norme ASTM D-2095 e ASTM D-950. ┆ Temperatura d'impiego: da -55°C a +200°C. ┆ Gioco massimo diametrale: 0,50 mm. ┆ Immagazzinamento a temperatura ambiente: minimo 12 mesi. 		
A.T.O.P. - Articoli Tecnici Oleodinamici e Pneumatici - Crema - 2004		