



New Tech Chain Selection Chart

APPLICAZIONI	SETTORI INDUSTRIALI	ALTA RESISTENZA ALL'USURA										RIDUZIONE RUMORI		ALTA RESISTENZA ALLE AGGRESSIONI AMBIENTALI			
		ALTA TEMPERATURA					RIDUZIONE RUMORI					ALTA RESISTENZA ALLE AGGRESSIONI AMBIENTALI					
		T/D	UR	DHA	LD	LD S	LD SP	LD SS	LD SSP	TB	TBL	LU	N	E	TK	SS	SSK
	MACCHINE PER STAMPA DISPOSITIVI ALL'APERTO INDUSTRIA CHIMICA APPLICAZIONI ELETTRICHE COSTRUZ MECCANICHE DISTRIBUTORI AUTOMATICI SETTORE ALIMENTARE TRATTAMENTI ACQUE RILEGATRICI LIBRI SERIGRAFIA LATTINE IMPIANTI TESSILI MACCHINE AGRICOLE IMPIANTI TRASPORTO IMBALLAGGIO & CONFEZ SETTORE MEDICO CELLE FRIGORIFERE ATTREZZATURE MECCAN PARCHEGGI VERTICALI																
	IMPIANTI DIFFICOLTOSI NELLA MANUT & LUBRIF SPORCIZIA IGIENE ACQUA/ACQUA MARINA ALCALI ACIDI TERRA & SABBIA CORROSIONE ATMOSFER																
FUNZIONI & PRESTAZIONI	CARICO PERMESSO RISPETTO ALLA CATENA STANDARD	10 %															
		15 %															
GAMMA DI TEMPERATURE TOLLERABILI	70 %																
	100 %																
		– 40 + 80°C															
		– 10 + 60°C															
		– 10 + 80°C															
		– 10 + 100°C															
		– 20 + 400°C															
		+ 80 + 120°C															
		+120 + 200°C															
		+120°C OK															
		+250°C OK															