

COMPOUNDS TPE

CÂBLAGE RÉSISTANT À L'HUILE

Code	Fonctionnalités														Classification					Application spécifique
	Résistant à l'abrasion	Flexible à basse température	Flame retardant	Flexible	Sans halogène	Halogéné	Faible teneur en halogène	Haute température résistant	Résistant à basse température	Low smoke	Résistant à l'huile	Résistant aux intempéries	Résistant aux UV	Enroulable	Thermoplastique	Isolation	Gainage	Injection	Extrusion	
TPE100NF-80A		•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	Résistant à l'huile
TPE100UL-75A		•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	Résistant à l'huile
TPE100UL-85A		•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	Résistant à l'huile
TPE105HZ-85A		•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Résistant à l'huile
TPE125HZ-85A		•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Résistant à l'huile
TPE105HZ-40D		•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Résistant à l'huile
TPE125HZ-57D	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Résistant à l'huile
TPE105LSHF-90A		•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Résistant à l'huile
TPE105LH-90A		•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•		•	•	•	Résistant à l'huile