

Grado	Velocità di cristallizzazione	Viscosità (ML 1+4 at 100°C)	Applicazioni tipiche/ Proprietà
DENKA M-30	Media	38 ± 4	Scopi generici che richiedono bassa viscosità
DENKA M-40 (new M 42)	Media	48 ± 5	Scopi generici
DENKA M-41	Media	48 ± 5	Come quelle dell'M-40 con richiesta minor aderenza al cilindro
DENKA M-70	Media	70 ± 10	Scopi generici
DENKA M-100	Media	100 ± 10	Articoli industriali
DENKA M-120	Media	120 ± 10	Lastre, tubi, ...
DENKA M 130 H	Media	1510-2700 (c)	Articoli industriali
DENKA S 40 V	Molto lenta	48 ± 5	Resistenza alle basse temperature
DENKA ES-40	Molto lenta	43 ± 4	Materiali estrusi
DENKA ES-70	Molto lenta	75 ± 5	Simile all'ES- 40
DENKA EM-40	Media	48 ± 5	Materiali estrusi
DENKA MT-40	Media	48 ± 5	Lastre calandrate
DENKA MT-100	Media	95 ± 10	Estrusi
DENKA PS-40 A	Lenta	35 - 55	Cinghie di distribuzione, gomma espansa, guaine per cavi
DENKA DCR-30	Lenta	65 ± 7	Prodotti per l'industria che richiedono elevata resistenza meccanica
DENKA DCR-40	Lenta	40 - 55	Cinghie di distribuzione e gomma espansa
DENKA DCR-42A	Media	40 - 55	Cavi