

ROFLEX T45

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Модифицированные арилфосфаты
НОМЕР CAS	-
ФУНКЦИЯ	Пластификатор
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Внешний вид при темп. 20-25°Cоднородная прозрачная жидкость Гидроксильное число, мг КОН/г макс. 0.1 Плотность при темп. 25°C, г/см ³ 1.02-1.06 Вязкость при темп. 25°C, мПа·с..... 35-70 Температура загорания, °C мин. 230
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	Другие растворителиметанол, этанол, ацетон Запахслабый эфирный Молярная масса, г/моль 326-494 Безгалогенный
ПРИМЕНЕНИЕ	Используется в качестве пластификатора в производстве ПХВ, а также синтетического каучука.