

MDPE

R901U

회전성형용 MDPE

용도

회전성형, 중/대형 용기, 탱크, 옥외구조물

특성

가공성 우수, 고충격강도, UV안정성, 내스트레스크래킹성

물성

항목	시험방법	단위	대표치
용융지수	ASTM D1238	g/10min	5.0
밀도	ASTM D1505	g/cm ³	0.936
인장강도(파단점)	ASTM D638	kg/cm ²	210
신율(파단점)	ASTM D638	%	1200
굴곡탄성률	ASTM D790	kg/cm ²	7100
Izod 충격강도	ASTM D256	kg cm/cm	Non-Break
저온취화온도	ASTM D746	°C	<-80
Shore 경도	ASTM D2240	D Scale	63
내스트레스크래킹성	ASTM D1693	hrs	>1,000

주) 상기 물성값은 참고를 위한 대표치이며, 제품의 품질 규격을 의미하지 않습니다.

연락처

한화토탈에너지스 주식회사
www.htpchem.com

영업팀
04525 서울특별시 중구 세종대로92(태평로2가)
한화금융프라자 16층

고객기술지원
31900 충남 서산시 대산읍 독곶2로 103
T. 041-660-6190 F. 041-660-6189

면책사항

본 문서는 한화토탈에너지스에 저작권이 있습니다. 모든 정보는 참고용이며, 최종제품의 SPEC이 아닙니다. 고객은 당사의 제품과 정보가 특별한 목적에 부합하는지, 고객이 해당 제품을 사용하는 것에 어떠한 규제가 적용되는 지에 대한 판단을 직접 하셔야 합니다. 한화토탈에너지스는 본 문서의 내용에 대해서 어떠한 책임이나 의무도 지지 않습니다. 한화토탈에너지스는 본 자료에 포함된 어떠한 정보에 대해서도 명시적, 묵시적(상업성, 특별목적 부합성 등) 기타 어떠한 형태의 보증도 제공하지 않습니다. 한화토탈에너지스는 본 자료의 내용을 사전 통보 없이 임의로 변경할 수 있습니다.