

Qualitätsmerkmale für MKR Multifunktionswannen

Material :	HD-Polyäthylen reg.
Biegefestigkeit DIN 53452	32
Schlagzähigkeit DIN 53452	kein Bruch
Schmelztemperatur :	129° C
Anwendungstemperatur dauernd	- 100 bis + 80° C
Brandverhalten nach UL :	94HB
Chemische Eigenschaften Beständig gegen	
Benzin 100 %	bestätigt
Säuren	bestätigt
Laugen	bestätigt
Mineralische Fette und Schmierstoffe	bestätigt
Lebensmittelrechtliche Zulassung	erteilt

