

EUROBATEX® AT R

MATERIALART:	Schwarzer geschlossenzelliger flexibler Elastomerschaum (FEF) mit Deckfolie aus thermoplastischen Materialien
PRODUKTSORTIMENT:	Schläuche mit Dämmdicken von 13 mm bis 19 mm und Durchmessern von 15 mm bis 54 mm
ANWENDUNGSBEREICHE:	Wärmedämmung von Kälte- und Klimaanlage sowie Heizungs- und Sanitäreanlagen in gewerblichen, industriellen und privaten Anwendungen. Geeignet für alle externen Anwendungen innerhalb des Betriebstemperaturbereichs
DIMENSIONSTOLERANZEN:	In Übereinstimmung mit der europäischen Norm EN 14304
UMWELTINFORMATIONEN:	Flexibler und expandierter FCKW- und HFCKW- freier Elastomerschaum. Schadet nicht der Ozonschicht (ODP Null) und trägt nicht zum Treibhauseffekt bei (GWP Null)
LAGERBEDINGUNGEN/HALTBARKEIT:	Lagern Sie das Material in einer trockenen und sauberen Umgebung bei einer Temperatur zwischen 0 °C und 35 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit zwischen 50% und 70%. Setzen Sie das Material während der Lagerung weder Hitze noch direkten Sonneneinstrahlungen aus. Die Produkte sollten nicht länger als ein Jahr gelagert werden

EIGENSCHAFTEN	ERZIELTES ERGEBNIS		TEST VERFAHREN
BETRIEBSTEMPERATURBEREICH*	-45 °C +150 °C		EN 14707
WÄRMLEITFÄHIGKEIT	Bei einer Mitteltemperatur von +40 °C	$\lambda \leq 0,042 \text{ W/m-K}$	EN ISO 8497
WASSERDAMPF-DIFFUSIONSWIDERSTANDZAHL	$\mu \geq 10000$		EN 12086
BRANDVERHALTEN	Europäischer Standard Euroklasse	E _L	EN 13501-1
OZON BESTÄNDIGKEIT	Hervorragend		ISO 7326
UV BESTÄNDIGKEIT	Hervorragend		UNI ISO 4892-2

*NB: Für Anwendungen bei niedrigeren Temperaturen wenden Sie sich bitte an unsere technische Abteilung.

System 3 CE Kennzeichnung nach der europäischen Norm EN 14304

Alle in diesem Dokument zitierten Normen sind auf dem neusten Stand.
 Union Foam S.p.A. behält sich das Recht vor, die Informationen jederzeit und ohne vorherige Ankündigung zu ändern.