

Produto	Espuma Flexível de Poliuretano
Ref ^a	MAR 20 38
Designação	20R MAR
Tipo	Poliéter.

Características Físicas	Limites	Unidade	Método de Ensaio	Baseado na Norma
Densidade	20,0 ± 1,0	[kg/m ³]	PQL001	ISO 845
ILD25%	98 – 132	[N]	PQL002	ISO 2439
ILD40%	128 – 173	[N]	PQL002	ISO 2439
ILD65%	255 – 345	[N]	PQL002	ISO 2439
Alongamento na Ruptura	min. 80	[%]	PQL003	ISO 1798
Resistência à Tracção	min. 75	[kPa]	PQL003	ISO 1798
Dureza à compressão (CV _{40%})	3,8 ± 0,3	[kPa]	PQL004	ISO 3386/1
Resiliência	min. 35	[%]	PQL005	ASTM D 3574
Deformação Permanente a 75%	max..4,5	[%]	PQL006	ISO 1856
Teste de Fadiga (perda de dureza)	-	[%]	PQL007	ISO 3385
Combustibilidade	-	[mm/min]	PQL008	ISO 3795