

HEL-HEAT-60

Bordo / Sidewall



Caratteristiche del bordo / Sidewall characteristics

	Um	Norme / norms	Valore / value
Colore / color			nera / black
Peso / weight	Kg/m		1,1
Diametro min. tamburi / min. pulley diameter	mm		250
Diametro min. ruote deflessione / min. deflection pulley diameter	mm		280

Gomma / Rubber

	Um	Norme / norms	Valore / value
Polimero base / base polymer			SBR
Durezza / hardness	SH/A	ISO 868	60
Peso specifico / specific weight	g/cm ³	ISO 2781	1,13
Carico di rottura / tensile strength	N/mm ²	ISO 37	> 15
Allungamento a rottura / elongation at break	%	ISO 37	> 650
Perdita all'abrasione / abrasione loss	mm ³	ISO 4649	> 180
Resistenza alla lacerazione / tear strenght	N/mm	ISO 34	> 32
Temperatura d'esercizio / operating temperature	°C		-20 / +120

Tabella Tolleranze / Table Tolerances

	da / from	a / to	Um	tolleranze / tolerances
Durezza / hardness	-	-	SH/A	± 5
Spessore / thickness	-	-	mm	± 0,02
Resa elastica / elastic yield	-	-	%	± 3
Dimensioni / dimensions	-	-		ISO 3302-1-M3

