

HEF-HEAT-400

Bordo / Sidewall



Caratteristiche del bordo / Sidewall characteristics

	Um	Norme / norms	Valore / value
Colore / color			nera / black
Peso / weight	Kg/m		18,7
Diametro min. tamburi / min. pulley diameter	mm		-
Diametro min. ruote deflessione / min. deflection pulley diameter	mm		-

Gomma / Rubber

	Um	Norme / norms	Valore / value
Polimero base / base polymer			SBR
Durezza / hardness	SH/A	UNI 4916	60
Peso specifico / specific weight	g/cm ³	UNI 7092	1,13
Modulo a 300 % / form to 300%	Mpa		
Carico di rottura / tensile strength	Mpa	UNI 6065	> 15
Allungamento a rottura / elongation at break	%	UNI 6065	> 650
Perdita all'abrasione / abrasion loss	mm ³	UNI 9185	> 180
Resistenza alla lacerazione / tear strenght	N/mm	ISO 34 (type B)	> 32
Temperatura d'esercizio / operating temperature	°C		-20 / +120

Tessuto / Fabric

	Um	Norme / norms	Valore / value
Tipo / type			EP 100

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

