

# HEF-STD-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			NR/SBR
Durezza / hardness	SH/A	ISO 868	60
Peso specifico / specific weight	g/cm <sup>3</sup>	ISO 2781	1,15
Carico di rottura / tensile strength	N/mm <sup>2</sup>	ISO 37	> 13
Allungamento a rottura / elongation at break	%	ISO 37	> 380
Perdita all'abrasione / abrasion loss	mm <sup>3</sup>	ISO 4649	> 175
Resistenza alla lacerazione / tear strenght	N/mm	ISO 34	> 24

## 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

