

Fibras metálicas engachadas 6cm com $\varnothing 0,90\text{mm}$



Características

PRODUTO	IBERMIX FIBERS	NORMA	EN 14889-1
REFERÊNCIA	HER 0.90/60 BL	APLICAÇÃO	FIBRAS PARA PAVIMENTOS E BETÃO PRÉFABRICADO
GRUPO	FIO ESTIRADO A FRIO	FORMA	

Composição Química
C9D de acordo com a EN 16120-2

Características Geométricas

	NOMINAL	TOLERÂNCIAS
Diâmetro fio (d)	0.90 [mm]	[0.86 – 0.94] [mm]
Comprimento fibra (l)	60 [mm]	[54 – 66] [mm]
Esbeltez ($\lambda = l / d$)	67	[57 – 77]

Características Mecânicas

Carga de Ruptura	1130 [N/mm ²]	[1045 – 1215] [N/mm ²]
Módulo de Elasticidade	± 200 000 [MPa]	

Embalagem

20 kg – peso por saco

Consumo

Nº fibras / kg: 5770