

Fibras metálicas engachadas 3,5cm com $\varnothing 0,55\text{mm}$



Características

PRODUTO	IBERMIX FIBERS	NORMA	EN 14889-1
REFERÊNCIA	HER 0.55/35 BL	APLICAÇÃO	FIBRAS PARA BETÃO PROJETADO
GRUPO	FIO ESTIRADO A FRIO	FORMA	

Composição Química
C9D de acordo com a EN 16120-2

Características Geométricas

	NOMINAL	TOLERÂNCIAS
Diâmetro fio (d)	0.55 [mm]	[0.52 – 0.58] [mm]
Comprimento fibra (l)	35 [mm]	[33 – 37] [mm]
Esbeltez ($\lambda = l / d$)	64	[59 – 69]

Características Mecânicas

Carga de Ruptura	1395 [N/mm ²]	[1290 – 1500] [N/mm ²]
Módulo de Elasticidade	± 200 000 [MPa]	

Embalagem

20 kg – peso por saco

Consumo

Nº fibras / kg: 15320