

Perlas fabricadas en vidrio sodo-cálcico y presentadas en bolsas de 1 Kg.

Resistencia al agua a 98°C según ISO 719: HGB 3

Resistencia a los ácidos según 1776: 3

Resistencia a los hidróxidos según ISO 1776: A1

Dureza escala Mohs 6

Dureza según Vickers y Rockwell 970-1018 kp/cm²

Utilizadas en procesos de ebullición para controlar las burbujas,
evitar salpicaduras y en procesos de filtración



Diámetro	Tolerancia +/-	Bolas por Kg	Referencia
2 mm	0.2	95.500	139.002
3 mm	0.2	28.300	139.003
4 mm	0.3	11.940	139.004
5 mm	0.3	6.110	139.005
6 mm	0.3	3.540	139.006
7 mm	0.3	2.230	139.007
8 mm	0.4	1.500	139.008
10 mm	0.5	760	139.010