

**KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU****PIASEK CYRKONU CR 85****Skład chemiczny:**

	Gwarantowane	Typowe
ZrO <sub>2</sub> +HfO <sub>2</sub>	min. 66%	66,6%
SiO <sub>2</sub>		32,2%
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		0,45%
TiO <sub>2</sub>	0,15%	0,14%
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0,07%	0,06 %
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>		0,12%
Wolna krzemionka		< 0,05%

**Właściwości fizyczne:**

Ciężar właściwy		4,5 – 4,7 kg / ltr
gęstość		2,8 kg / ccm
AFS		85

Wielkość ziarna w µm	Mesh BSS	Pozostałość na sicie	Skumulowane
+212	+72	0,5 %	0,5 %
+180	+85	6,6 %	7,1 %
+150	+100	43,2 %	50,3 %
+125	+120	33,3 %	83,6 %
+75	+200	16,2%	99,8%
-75	-200	0,2 %	100,0 %

**Pakowanie:**

worki big-bagi, worki papierowe wg życzenia klienta.

Data: 10-03-2014    Wydanie: I