



Typ

M60S-(0,7)

Al ₂ O ₃	%	60,5
SiO ₂	%	36
Fe ₂ O ₃	%	0,9
TiO ₂	%	0,55
Na ₂ O+K ₂ O	%	0,55
MgO	%	0,2
CaO	%	0,2
Zrnitost (max.zrno)	mm	0-0,7
Žárovzdornost	ISO	178
Max.teplota použití	°C	1620
Vlhkost	%	1,5
Ztráta Žíháním	%	-4,2
Počátek slinování	°C	1000

Technické údaje představují průměrné referenční hodnoty stanovené podle norem DIN a EN testy v naší laboratoři. Slouží k poskytnutí obecné informace.

Vytištěno dne: 2022/8/17