



## NOX CORTEN LAP RECT 120X120

REFERENZ	FORMAT (cm)	DICKE (mm)	GRUPPE
<b>A042160</b>	120X120	8,90	PC BIA GL

### ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Frostbeständigkeit	EN ISO 10545-12	Es hat den Test bestanden
--------------------	-----------------	---------------------------

### CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

## NOX CORTEN LAP RECT 60X120

REFERENZ	FORMAT (cm)	DICKE (mm)	GRUPPE
<b>A042156</b>	60x120	9,00	PC BIA GL



### ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Frostbeständigkeit	EN ISO 10545-12	Es hat den Test bestanden
--------------------	-----------------	---------------------------

### CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN



## NOX GRAPHITE LAP RECT 120X120

REFERENZ	FORMAT (cm)	DICKE (mm)	GRUPPE
<b>A042086</b>	120X120	8,90	PC BIA GL

### ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Frostbeständigkeit	EN ISO 10545-12	Es hat den Test bestanden
--------------------	-----------------	---------------------------

### CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

## NOX GRAPHITE LAP RECT 60X120

REFERENZ	FORMAT (cm)	DICKE (mm)	GRUPPE
<b>A042084</b>	60x120	9,00	PC BIA GL



### ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Frostbeständigkeit	EN ISO 10545-12	Es hat den Test bestanden
--------------------	-----------------	---------------------------

### CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN