

EXP

3  
1  
3

SITE

2  
8

HOLE

A

CORE

115R

10  
20  
30  
40  
50  
60  
70  
80  
90  
100  
110  
120  
130  
140  
150



S  
B  
D

5  
2  
4  
·  
5  
2  
-  
5  
2  
·  
5  
6

