

Oxydur AGM

237A
03/99

DIN 53479 ASTM D297	1,06	/ 3
DIN 53505 ASTM D2240	92-98	
DIN 53455 ASTM C307	13,0	
DIN 53455 ASTM C307	150	%
	95	%
	5	%
DIN 51953 ASTM D257	10 ¹⁴	

200/200 ()

1 6,0
2 2,4

0,757 1 : 1,06
0,303 82 1 2,5
82 2 1,0
(80 / 2)
1: 82 1
2: 6

: 20
30

DIN 28052 2 3,
010 011. (560).

DIN 28053 DIN 28054,
020 021. (560).

4%.

70%.

2-3

: 560

560.

101.

82 (1:1)

33

82

1 2
(300-500 /)

1,0
0,3
3,0

8,4 82 1
21,0 - 2,5

Oxydur AGM

560 560 101
425 102
82 205
/ 200/200