



CREATES BEST CONNECTIONS

ARDEX X 77 S

MICROTEC



F(F) = 4

T(T) = 2

E =

30

C2 (EN 12004)

6

(

0,5 /

F²)



—
—
—

90

ARDEX X 77 S
+ ARDEX E 90 (

)

=

(S2

EN 12002)



Reg.No.3/344

QM –

DIN EN ISO 9001

ARDEX GmbH
D- 58430 Witten · Postfach 61 20
Tel.: +49 (0) 23 02/664- 0
Fax: +49 (0) 23 02/664-240
kundendienst @ ardex.de
www.ardex.de

ARDEX X 77 S

MICROTEC

ARDEX X
77S,
ARDEX X 77S
25
7,75
ARDEX X 77S
ARDEX E 90,
1 : 2.
ARDEX X 77 S
ARDEX E 90
25
3 ARDEX E 90
6
ARDEX X 77S
MICROTEC
ARDEX X 77S.
.30
(.20)
15
ARDEX P 51,
1 : 3.
ARDEX X 77S
ARDEX P 82 .
ARDEX X 77S.
ARDEX P 82
ARDEX X 77 S.
ARDEX X 77S
5° C.
ARDEX.
ARDEX X 77 S

<p>ARDEX. SPA- ARDEX WA</p> <p>GISCODE ZP 1 =</p>	<p>ARDEX:</p> <hr/> <p>: .8,5 : 25 : .1 : 2 3/4</p> <p>» ZDB (: .1,1 /)</p> <p>ARDEX. : .1,6 /</p> <p>: : .1,3 / ² : 3 x 3 x 3</p> <p>.2 / ² : 6 x 6 x 6</p> <p>.2,5 / ² : 8 x 8 x 8</p> <p>(+20° C): .30</p> <p>(EN 1346): .30 ()</p> <p>: .15</p> <p>(+20° C): 90 ()</p> <p>(+20° C): 1</p> <p>: 6 0,5 / ²</p> <p>28 -</p> <p>.1 - 2 / ² -</p> <p>.1 - 1,5 / ²</p> <p>.1 - 1,5 / ²</p> <p>: : : 25 : .6</p> <hr/>
---	--

