

dichtol () ЖИДКИМ ОДНОКОМПОНЕНТНЫМ

0 0,5

dichtol ()

dichtol ()

dichtol ()

◆

◆

◆

◆

◆

◆

500°

500

5

() dichtol

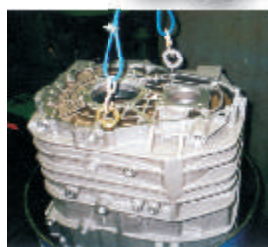
12

1

5

10

200



dichtol ()	:
Standard	0 0,1
#0210 FL ()	200°
#1379 Spray ()	(500)
Makro	0,1 0,5
#1307 FL ()	200°
WF	0 0,1
#1835 FL ()	300°
#1837 Spray ()	(500)
WF Makro	0,1 0,5
#1836 FL ()	300°
WFT	0 0,1
#1532 FL ()	300°
WFT Makro	0,1 0,5
#1546 FL ()	300°
HTR	0 0,1
#0977 FL ()	500°
Hydro	0,5
#1524 FL ()	5
Oberflächenreiniger ()	
#1009 FL ()	
Verdüner ()	
dichtol ():	
#1005	Standard Makro
#1006	WF WF Makro
#1285	WFT WFT Makro
#1307	HTR



Technologiezentrum Wasser (TZW)
Karlsruhe
Prüfstelle Wasser



German Lloyd



	Standard FL (#0210)	Spray (#1379)	Makro FL (#1307)	WF FL (#1835)	Spray (#1837)	WF Makro FL (#1836)	WFT FL (#2040)	WFT Makro FL (#2050)	HTR FL (#0977)	Hydro FL (#1524)
	X	-	X	X	-	X	X	X	X	X
	X	-	X	X	-	X	X	X	X	X
	X	-	X	X	-	X	X	X	X	X
	-	X	-	-	X	-	-	-	-	-
	X	-	-	X	-	-	X	-	-	X
5	4		6	4		4	4	6	10	10
5 - 10	8		10	8		8	8	10	15	15
10 - 15	13		15	13		13	13	15	20	20
> 15	30		40	30		30	30	40	40	40
[]	1	1	5	1	1	5	3	6	-	-
[]	3	3	10	4	4	10	3	8	4	20
20°C []	()	()	()	()	()	()	()	()	+250°C	leicht (voll)
5	4 (24)		6 (24)	4 (24)		6 (24)	6 (24)	8 (24)		8 (24)
5 - 10	8 (24)		12 (24)	8 (24)		10 (24)	10 (24)	12 (24)		14 (24)
10 - 15	13 (48)		18 (48)	15 (48)		17 (48)	17 (48)	19 (48)		20 (48)
> 15	24 (48)		24 (48)	24 (48)		24 (48)	24 (48)	28 (48)		28 (48)
[]	0 - 0,1		0,1 - 0,5	0 - 0,1		0,1 - 0,5	0 - 0,1	0,1 - 0,5	0 - 0,1	0 - 0,5
[°C]	-40 / +200		-40 / +200	-40 / +300		-40 / +300	-40 / +300	-40 / +300	-40 / +500	-40 / +200
[°C]	-40 / +300		-40 / +300	-40 / +450		-40 / +450	-40 / +450	-40 / +450	-40 / +550	-40 / +300
[]	...350		...300	...350		...300	...350	...300	...350	...150
4 (DIN 53211 23°C) []	12		100	10		29	13	17	12	10

... +20°C (273 K) 1013

DIAMANT Reiniger

100%-

30°C.

: dichtol ()

dichtol ()

: dichtol ()

: dichtol () 4 1 1

dichtol ()

dichtol ()
dichtol ()

: dichtol ()

(1 1

Authorized

DIAMANT - Partner