

1.

-
 -
 , , ().
 " "

25.2-30231178-003:2008

:
 - , 0° 6° - - 20
 75%.
 - , 2° 6° - - 60
 75-78%.
 ,
 : , , .

2.

2.1.

2.1.1.

- ,
 :
 - ;
 - .

2.1.2.

- 1.

	-	-		
	31			« Mitutoyo» = (23±2)° , .= (50±5)%RF
, °	-40°	+100°		
,	3-12 4-14	15-22 14-22	%	80°
,	400		/ ²*24	=25±2° , .=50±5%RF
,	3,4 4,2		14236	«Zwick/Roell Z 2.5», V=100 / , = (23±2)° , .= (50±5)%RF
, %	40 25		14236	«Zwick/Roell 72.5», V=100 / , = (25±2)° , .= (50±5)%RF
,	±3,0		%	

2.2.

2.2.1.

POLY-PACK

2.2.2.

2.2.3.

8-12%.

2.2.4.

(75-80°),

2.2.5.

3.

: 29-90 .

90-

: 29 – 60

1 6.

500 , 1000

35 50

4.

4.1.

4.1.1.

25° ,

50-60%.

4.1.2.

4.1.3.

()

0° ,

4.1.4.

4.1.5.

4.1.6.

4.2.

(,),

20 - 25 ° .

5-10

4.3.

, / , /

(, , . .)

4.4.

().

8 - 12 %

70,5- 73,0) (65

(-)

POLY-PACK

(. 2).

2

	POLY-CLIP		TECHNOPACK			ALPINA
	FCA 3430 FCA 3441 FCA 3451 FCA 3461 FCA 3462	500- 600	200	400		
29-65	15-7/4×1.25 15-7/5×1.5 15-7/5×1.75 18-7/5×1.5 18-7/5×1.75	524 528 625 628	210 410	175 370	1 1	15-7/5×1.5 15-7/5×1.75 18-7/5×1.5 18-7/5×1.75
70-90	15-8/5×1.5 15-7/5×1.5 18-7/5×1.5 18-9/5×2.0	632	212 220 222 410	175 200 370	2 2	15-8/5×1.5 15-7/5×1.75 18-7/5×1.5 18-9/5×2.0

4.5.

), (

50 - 55° .
60 - 65° .
« 70 - 75° ».

100 % 75 - 80°

65° .

5 - 10

POLY-PACK

1 (3). Termoctar 2-
, Ø70 . (3).

3

		, °	,	(), %
1		55°	15	30
2		65°	15	20
3		65°	20	50
4		70°	20	60
5		75°	20	70
6		78°	72°	99
7		65°	15	01

2 (4). Vemag 4-
- / , Ø 50 .

4

	T °	.	%.		
	60	35	50	-	35-38
	60	20	35	-	40
	65	15	40	-	40
	70	35	40	-	45-50
	80	72°	100	-	100
		7			
	65	15			
	-	25°	-	-	-

4.6.

25 - 35° .

4.7.

- (,).

5.

- 3