

POLY-PACK

T

1.

(,) ,
 (,) ,
 :
 ;
 ;
 ;
 ;
 ;
 ;
 ;

2.1.

27-34 35-65	35±6 41±6			« Mitutoyo» =(23±2)° , =(50±5)%RF
	- 40° ... +110 °	°		
	10-18	%		80°
	8	/ °*24		=23±2° , =(50±5)%RF
	3 4,5		14236	«Zwick/Roell Z 2.5», V=100 / , =(23±2)° , =(50±5)%RF
	100	%	14236	

2.2.

(,).

2.2.1.

2.2.2.

1

2.2.3.

- :

- ;
- ;
- , ;
- ()

2.2.4.

2.2.5.

3.

: 28 – 80 .

(. 1).

1

	28 - 35	7-9, 9-12,11-14, 14-17, 17-20
	36 - 42	9-12, 11-14, 14-17, 17-20
	43 - 64	11-14, 14-17, 17-20
	65 - 80	15 - 35

POLY-PACK

1 6

4.

4.1.

4.1.1.

(25° , 50-60 %),

4.1.2.

4.1.3.

4.1.4.

0° ,

4.1.5.

4.1.6.

4.2.

$20-25^{\circ}$.

- 30

- 60

4.3.

10 %

POLY-PACK

4.4.

10 – 12 %

65

57

12 %

59

10 %

POLY-PACK

2.

2

	POLY-CLIP		ALPINA	TECHNOPACK				
	15 18	S	15 18	E	G	,		
27 - 50	15-7-5×1.5 15-8-5×1.75 18-7-5×1.75	625 628 735	15/7-5×1.5 15/8-5×1.75 18 /7-5×1.75	210 410	175 370	1, 2,	1 2	XE 210 2,5 13,6 14
55 - 60	15-9-5×1.75 18-9-5×2.0	628 735	15 /9-5×1.75 18 /9-5×2.0	220 410	175 370	2,	2	XE 220 2,5 13,6 14 2,5 13,6 15
65	15-10-5×2.0 18 -9-5×2.0	628 632 735 740	15 /10-5×2.0 18 /9-5×2.0	220 410	175 200 370	2, 3,	2 3	XE 220 2,5 13,6 15

: POLY-CLIP FCA 3430, 3441, 3451, 3461, 3462 ALPINA DCF 15/18, 12/15

4.5.

4.5.1.

50 – 55 °

()

« »

50, 60, 70 °

(72 °

10 - 15)

15 – 20 ° ,

5 - 8 ° .

(72 °

10 - 15)

POLY-PACK

80	:			
- 55 °		100%	- 20	
- 60 °		100%	- 20	
- 65 °		100%	- 20	
- 75 °		100%	- 40	60 °
- 80 °		100%	72 °	

- ; 55 – 60 ° ,
- ;
- ; 60 ° .

4.5.2.

) – (25 – 35° .

4.6.

- (,) .

5.