

POLY-PACK

2.

2.1.

2.1.1.

-
-

2.1.2.

1.

1

	39±5			« Mitutoyo» =(23±2)° =(50±5)%RF
, °	-40° +110°	°		
,	4-15 4-15	%		80°
,	20	/ °*24		=23±2° =(50±5)%RH
,	3,5 5,0		14236	«Zwick/Roell Z 2.5», V=100 / , =(23±2)° =(50±5)%RF
, %	65 20	%	14236	
,	±2,5	%		

2.2.

2.2.1.

,

2.2.2.

2.2.3.

-

:

-

;

-

;

-

,

;

-

(

)

2.2.4.

,

,

,

,

,

.

3.

27-120

-

:

,

,

,

,

,

,

,

-

.

-

,

-

1 6.

,

,

:

-

;

-

POLY-PACK

4.

4.1.

4.1.1.

50-60%),

4.1.2.

4.1.3.

4.1.4.

4.1.5.

4.1.6.

4.2.

20 – 25 ° .

30

60

4.3.

10 %

, - , . ,
, , (,
, , . .),
, ,
, . ,
, ,
, . ,
, , .

4.4.

- ,
, (.).
, . ,
, - ,
8-10%- ,
, ,
, , ,
, .

40 ° ,
12-14 %.

2.

	POLY-CLIP		ALPINA	TECHNOPACK			
	12 15 18	S	12 15 18	E	G		
27-50	12-6-4×1.25 15-7-5×1.5 18-7-5×1.75	625 628 735	12/6-4×1.25 15/7-5×1.5 18/7-5×1.75	210 410	175	1, 2	XE210 2,5 13,6 14
55 - 60	15-7-5×1.5 15-8-5×1.75 18-7-5×1.75	628 632 735	15/7-5×1.5 15/8-5×1.75 18/7-5×1.75	210 410	175 370	2, 2	XE 210 XE 220 2,5 13,6 14
65-70	15-8-5×1.5 18-7-5×1.5 18-9-5×2.0	628 632 735	15/8-5×1.5 18/7-5×1.5 18/9-5×2.0	210 220 410	175 370	2, 2	XE 220 2,5 13,6 14 2,5 13,6 15
75-80	15-8-5×1.5 15-9-5×1.5 18-9-5×2.0	632 638 735 844	15/8-5×1.5 15/9-5×1.5 18/9-5×2.0	220 410 420	175 200 370	2, 2 3, 3	XE 220 2,5 13,6 15 2,5 13,6 16
85-100	15-9-5×1.5 15-10-5×2.0 18-9-5×2.0 18-10-5×2.5	740 844	15/9-5×1.5 15/10-5×2.0 18/9-5×2.0 18/10-5×2.5	220 420	200 370 390	-	XE 220 2,5 13,6 15 2,5 13,6 16
105-120	15-10-5×2.0 15-11-5×2.0 18-10-5×2.5 18-11-5×2.0	740 744 844	15/10-5×2.0 15/11-5×2.0 18/10-5×2.5 18/11-5×2.0	220 230 420	200 225 370 390	-	-

POLY-CLIP FCA ALPINA DCF 15/18, 12/15

4.5.

4.5.1.

50 – 55°

).

50, 60, 70 °

(72°

10-15).

POLY-PACK

15 - 20 ° , 5 - 8 ° .
(72 °
10 - 15) .
60 :
- 55 ° 100% - 15 .
- 65 ° 100% - 15 .
- 75 ° 100% - 25 60 °
- 80 ° 100% 72 ° .
55-60 ° ,
;
60 ° .

4.5.2.

) - (25 - 35 ° .

4.6.

(,) .

5.