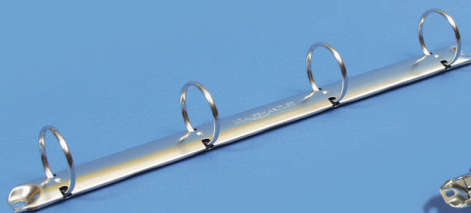


# Standard - XR (SXR)



Ringmechanik  
Schienenausführung  
Aufreißöffnung paarweise  
Rückenleiste RLS auf Wunsch

Ring mechanism  
Blade type  
Pull-open by pairs  
Backplate RLS on request

Mécanisme à anneaux  
Mécanisme à plaque  
Ouverture manuelle 2 par 2  
Contre-plaque RLS sur demande

Mecanismo de anillas redondas  
Mecanismo de regleta  
Abertura manual 2 a 2  
Contraplaca RLS sobre pedido

A Mechaniklänge  
B Ringanzahl  
C Ringdurchmesser (innen)  
D Gehäusebreite

A Metal length  
B Number of rings  
C Ring diameter (internal)  
D Width of base

A Longueur du mécanisme  
B Nombre des anneaux  
C Diamètre intérieur des anneaux  
D Largeur de semelle

A Longitud del mecanismo  
B Número de anillas  
C Diámetro interior de las anillas  
D Ancho de la base

A / B / C (D)	ABC									kg /1000	m <sup>3</sup> /Karton	TM
SXR 272/04/16 (15)	A	80-80-80	11	20	19	265,5	2,8 x 1,8	600	18.000	39,0	0,0415	KH
SXR 272/04/19 (15)	C	80-80-80	14	22	23	265,5	2,8 x 1,8	540	16.200	31,0	0,0415	KH
SXR 290/04/20 (21)	A	80-80-80	14	24	23	281,5	3,4 x 2,2	250	10.000	49,7	0,0326	KH
SXR 290/04/25 (21)	A	80-80-80	19	31	30	281,5	3,4 x 2,2	250	8.750	58,0	0,0383	KH
SXR 290/04/30 (21)	A	80-80-80	24	34	34	281,5	3,4 x 2,2	210	7.350	61,0	0,0370	KH