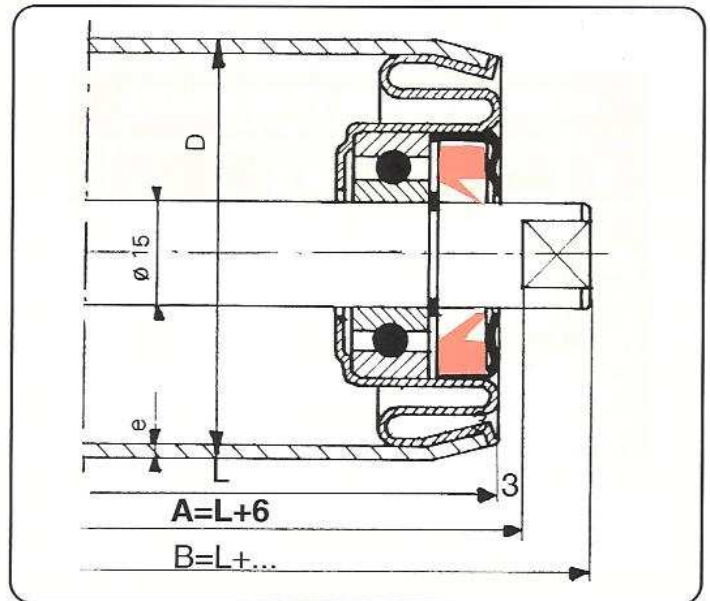


ROULEAUX A ROULEMENTS DE PRECISION

COMBINAISONS TUBES/AXES

d	D x e		
	38 x 2	60 x 2	70 x 2
15	X	X	X

Possibilités sur commande :
 Tube inox : Ø 38 x 2 ; Ø 60,3 x 1,6 ;
 Ø 60 x 2 ; Ø 70 x 2
 Axe inox (meilleure tenue du joint).



DESCRIPTIF :

Rouleau avec boîtiers en tôle d'acier, sertis. Roulements 6202 protégés par joint à lèvres en polyuréthane logé dans un déflecteur en acier galvanisé zenzimir.

UTILISATION : Convoyeur à bande légère :

Charges isolées - atmosphère poussiéreuse et humide.

-20°C < T°C < +80°C

Charges maximales admissibles (kg) / Poids (kg) / L maxi conseillées

D x e \ L	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500
38 X 2	80 0,46	80 0,77	80 1,09	80 1,40	80 1,72	65 2,03	55 2,34	48 2,66	43 2,97	38 3,29	35 3,60	31 3,92	29 4,23	26 4,55	24 4,86
60 X 2	120 0,73	120 1,15	120 1,58	120 2,00	110 2,43	91 2,85	78 3,27	68 3,70	60 4,12	54 4,55	49 4,97	45 5,40	41 5,82	38 6,25	35 6,67
70 X 2	140 0,78	140 1,25	140 1,72	140 2,20	140 2,67	115 3,14	100 3,62	87 4,09	78 4,56	71 5,04	65 5,51	60 5,99	56 6,46	52 6,93	49 7,41