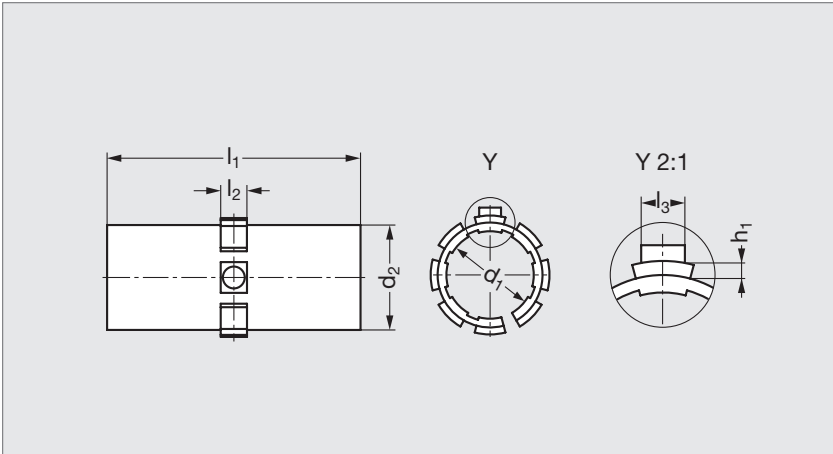


Film lisse polymère hautes températures



MATIÈRES

- Film en polymère iglidur® X (en deux parties).

UTILISATION

- Autolubrifiant.
- Exempt d'entretien.
- Coefficient de frottement très faible en fonctionnement à sec.
- Très grande résistance à l'abrasion.
- Très faible absorption d'humidité.
- Très bonne résistance aux produits chimiques.
- Insensible aux vibrations.
- Plage de température : de -100°C à $+250^{\circ}\text{C}$.

PRODUIT ASSOCIÉ



B0-14
Page 70

	d_1	Tolérance d_1	d_2	l_1	l_2	l_3	h_1	Poids
								g
B0 - 18 - 12 - 31	12	+0,016/+0,086	14	31	3	3	0,8	1,46
B0 - 18 - 16 - 35	16	+0,016/+0,086	18	35	3,5	3,5	0,8	2,13
B0 - 18 - 20 - 44	20	+0,020/+0,104	23	44	5	3,5	0,8	4,7
B0 - 18 - 25 - 57	25	+0,020/+0,104	28	57	5	4	0,8	8,27
B0 - 18 - 30 - 67	30	+0,025/+0,125	34	67	5	4	0,8	15,57

Exemple
de commande

Référence

B0 - 18 - 12 - 31