



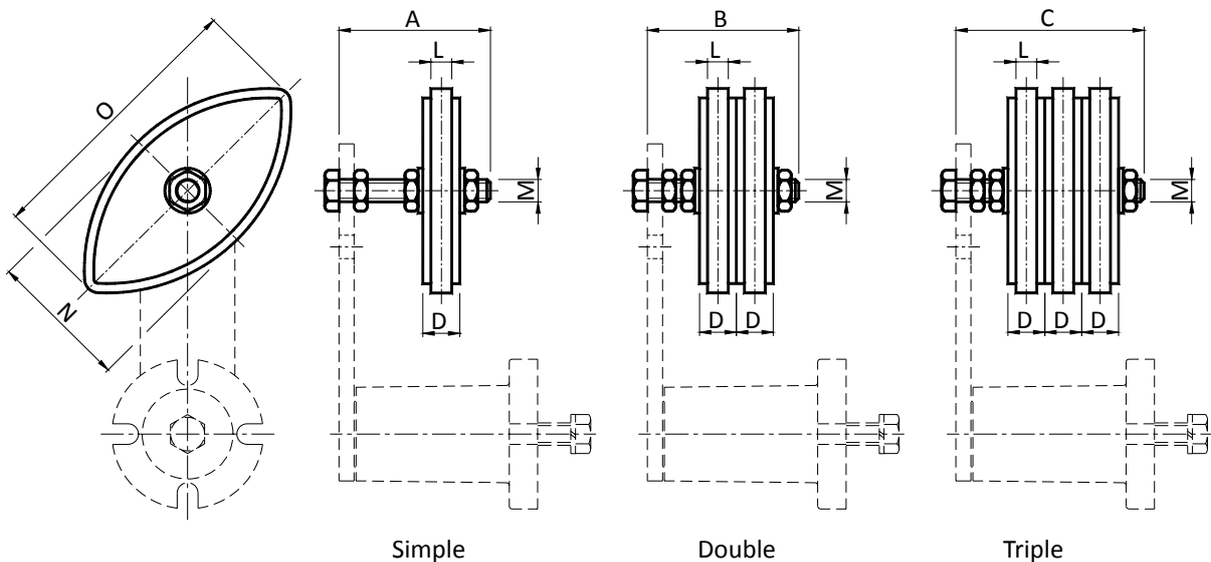
# PATIN EN POLYÉTHYLÈNE : ACCESSOIRES TYPE OVR



Patin elliptique OVR en polyéthylène à haute densité moléculaire, conçus pour une tension simple de chaînes simple, double ou triple fonctionnant à une vitesse < 0,35m/s et à une température < 80°C.

Ce type de patin convient aux installations proches du pignon et aux entraxes réduits, sa forme particulière permet son utilisation des deux côtés, offrant une durée de vie multipliée par 2 par rapport à un patin traditionnel.

Les kits sont livrés complets avec vis et écrous en acier zingué (possibilité d'avoir ce kit avec vis et écrous en inox).



Pour les chaînes doubles, utiliser 2 patins côte à côte.  
 Pour les chaînes triples, utiliser 3 patins côte à côte.

Référence chaîne simple (S)	Référence chaîne double (D)	Référence chaîne triple (T)	Chaînes	Taille											Kg	
					A	B	C	D	L	M	N	O	S	D	T	
OVR 06B1 BT 11	OVR 06B2 BT11		3/8" x 7/32"	11	45	45		10,2	5	M 8	40	75	0,09	0,10		
		OVR 06B3 BT15	3/8" x 7/32"	15			55	10,2	5	M10	40	75				0,11
OVR 08B1 BT15	OVR 08B2 BT15		1/2" x 5/16"	15	55	55		13,9	7	M10	50	96	0,10	0,11		
OVR 08B1 BT18	OVR 08B2 BT18	OVR 08B3 BT18	1/2" x 5/16"	18	55	60	75	13,9	7	M10	50	96	0,11	0,12	0,13	
OVR 10B1 BT18	OVR 10B2 BT18		5/8" x 3/8"	18	55	70		16,6	9	M10	65	126	0,12	0,14		
		OVR 10B3 BT27	5/8" x 3/8"	27			90	16,6	9	M12	65	126				0,16
OVR 12B1 BT18	OVR 12B2 BT18		3/4" x 7/16"	18	60	70		19,5	11	M10	74	148	0,13	0,15		
OVR 12B1 BT27	OVR 12B2 BT27	OVR 12B3 BT27	3/4" x 7/16"	27	80	80	100	19,5	11	M12	74	148	0,20	0,22	0,25	