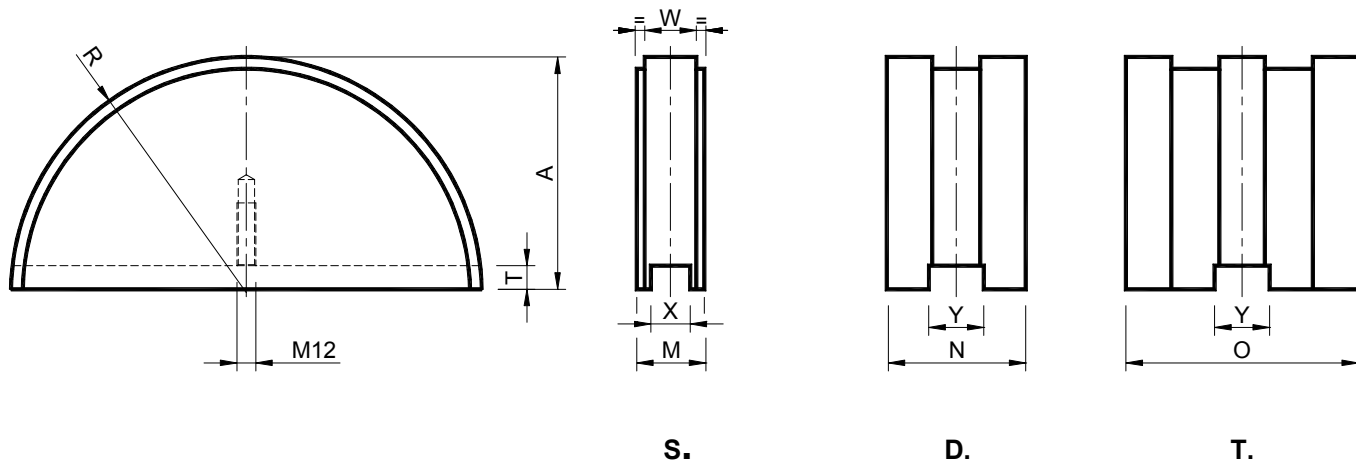


KIT pour tendeurs de chaîne / KIT for chain tighteners
Patin en polyéthylène – Type: 2V / Polyethylene sliding block – Type: 2V



MATERIAUX Patin en polyéthylène à haute densité moléculaire.

UTILISATION Profil semi-circulaire à long rayon ou pour les renvois à 180° de transporteurs à chaîne.

Vitesse de travail ≤20 m/min.

Température de fonctionnement ≤70°C.

MATERIALS Sliding block made of polyethylene, high molecular density.

USE Semicircular profile wide-ranging indicated for large distances or for returns to 180° in chain conveyors.

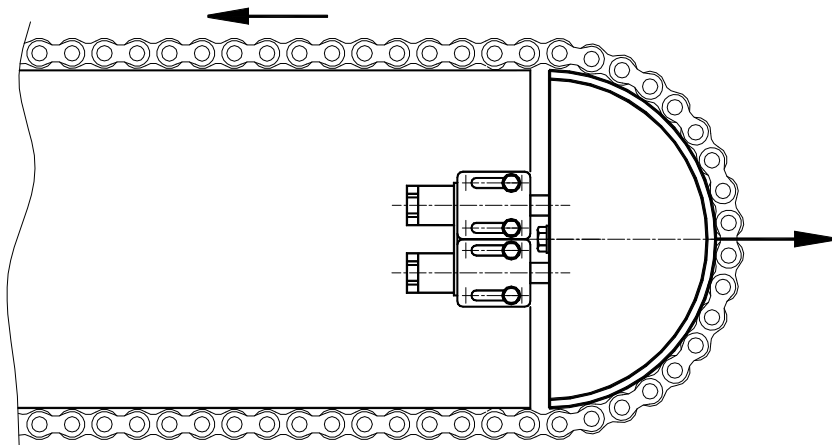
Operating speed ≤20 m/min.

Operating temperature ≤70°C.



Type Type	S Code n°	D Code n°	T Code n°	Chaîne Chain	R	W	A	M	N	O	T	X	Y	Poids Weight Kg		
														S.	D.	T.
2V 2•40-5	TB001900	TB001920	TB001940	1" x 17.02mm	100	16	98	25	47	79	15	20	35	0.37	0.70	1.18
2V 2•40-6	TB001902	TB001922	TB001942	1"1/4 x 3/4"	100	18	98	25	54	91	15	20	35	0.37	0.80	1.35
2V 2•50-7	TB001904	TB001924	TB001944	1"1/2 x 1"	100	24	98	30	72	120	15	25	35	0.44	1.06	1.76
2V 2•50-8	TB001906	TB001926		1"3/4 x 1"1/4	150	29	148	35	88	/	15	25	35	1.05	2.64	
2V 2•60-9	TB001908	TB001928		2" x 1"1/4	150	29	148	35	87	/	15	25	35	1.05	2.64	

Exemple d'application/ Application example



Le Kit 2V peut être utilisé comme renvoi à 180° dans un transporteur à chaîne.

The kit 2V can be used for return at 180° in a chain conveyor.