



Description:

Glissières en "V", acier

Propriétés:

Matériau base	Acier, durcie
Autolubrifiant	Non
Température de fonctionnement	-50°C / +200°C

Variantes:

Référence d'article	Référence article	Largeur W	Longeur L	Hauteur H	I1	I2	I3	I4	I5	M (ISO 4762)	P (ISO 8734)	Le pendant
23064307	CBSP 35-75	35	75	17	15	45	30	15	20	2xM8	2xø8	CBS 35-75
23032010	CBSP 35-100	35	100	17	20	60	40	20	20	2xM8	2xø8	CBS 35-100
23032012	CBSP 35-125	35	125	17	20	85	40	45	20	2xM8	2xø8	CBS 35-125
23032015	CBSP 35-150	35	150	17	20	110	40	70	20	2xM8	2xø8	CBS 35-150
23053207	CBSP 50-75	50	75	29	15	45	30	15	32	2xM10	2xø10	CBS 50-75
23053210	CBSP 50-100	50	100	29	20	60	40	20	32	2xM10	2xø10	CBS 50-100
23053212	CBSP 50-125	50	125	29	25	75	50	25	32	2xM10	2xø10	CBS 50-125
23053215	CBSP 50-150	50	150	29	25	100	50	50	32	2xM10	2xø10	CBS 50-150
23064710	CBSP 65-100	65	100	44	20	60	40	20	47	2xM10	2xø10	CBS 65-100
23064715	CBSP 65-150	65	150	44	25	50	50	50	47	3xM10	2xø10	CBS 65-150
23064720	CBSP 65-200	65	200	44	25	50	50	100	47	4xM10	2xø10	CBS 65-200
23064725	CBSP 65-250	65	250	44	25	50	50	150	47	5xM10	2xø10	CBS 65-250
23064730	CBSP 65-300	65	300	44	25	50	50	200	47	6xM10	2xø10	CBS 65-300