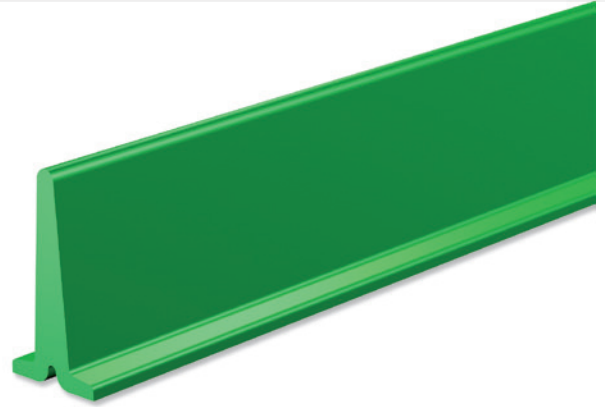
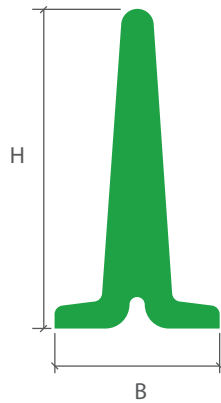


SERIA V PVC - PVC Serie V



TYP Type	WYMIAR Dimension (BxH)	WAGA Weight (kg./m)	MINIMALNA ILOŚĆ Min. quantity	MINIMALNA ŚREDNIA ROLKI (mm) Minimum Pulley Diameter		
				STRONA TRANSPORTUJĄCA POPRAWIECZNA** Conveying side transversal	STRONA TRANSPORTUJĄCA PODŁUŻNA** Conveying side longitudinal	STRONA PRACY RÓWNOLEGŁEJ PODŁUŻNEJ** Running side longitudinal
V20	20x20	0,2	100	75	-	-
V30	25x30	0,32	100	80	-	-
V42	28x42	0,54	100	100	-	-
V50	28x52	0,64	100	100	-	-
V60	28x60	0,71	100	110	-	-
V80	30x85	0,18	50	130	-	-
V100	32x100	1,28	50	140	-	-

TYP Type	TWARDOŚĆ MIESZANKI ShA - Compound Hardness ShA							
	MIESZANKA N° 1		MIESZANKA N° 2		MIESZANKA N° 3		MIESZANKA N° 4	
	ISO 868	DIN 53505	ISO 868	DIN 53505	ISO 868	DIN 53505	ISO 868	DIN 53505
V20	58	61	56	59	48	49	64	66
V30	58	61	56	59	48	49	64	66
V42	58	61	56	59	48	49	64	66
V50	58	61	56	59	48	49	64	66
V60	58	61	56	59	48	49	64	66
V80	58	61	56	59	48	49	64	66
V100	58	61	56	59	48	49	64	66