



Product data

Technische gegevens		
Material type	PVC	
Hardness	65	ShA

Code	Artikelnummer	Color	Food grade	DoC Name	B	b	h	Gewicht
					mm	mm	mm	kg/m
E-PV08-RC-C300	H090060117	Cobalt blue	Yes	RC	8	5.5	5.20	0.04
E-PV08-RD-C300	H090060112	Dark green	Yes	RD	8	5.5	5.20	0.04
E-PV08-RW-C300	H090060066	White	Yes	RW	8	5.5	5.20	0.04
E-PV06-RC-C300	H090060116	Cobalt blue	Yes	RC	6	4.0	3.90	0.02
E-PV06-RD-C300	H090060111	Dark green	Yes	RD	6	4.0	3.90	0.02
E-PV06-RW-C300	H090060065	White	Yes	RW	6	4.0	3.90	0.02
E-PV10-RC-C200	H090060118	Cobalt blue	Yes	RC	10	6.0	6.40	0.06
E-PV10-RD-C200	H090060113	Dark green	Yes	RD	10	6.0	6.40	0.06
E-PV10-RW-C200	H090034811	White	Yes	RW	10	6.0	6.40	0.06
E-PV13-RC-C100	H090060119	Cobalt blue	Yes	RC	13	7.5	8.40	0.10
E-PV13-RD-C100	H090060114	Dark green	Yes	RD	13	7.5	8.40	0.10
E-PV13-RW-C100	H090034812	White	Yes	RW	13	7.5	8.40	0.10
E-PV17-RC-C50	H090060120	Cobalt blue	Yes	RC	17	10.0	11.40	0.19
E-PV17-RD-C50	H090060115	Dark green	Yes	RD	17	10.0	11.40	0.19
E-PV17-RW-C50	H090060067	White	Yes	RW	17	10.0	11.40	0.19

Alle gegevens zijn gemiddelde waarden onder standaard klimaatcondities: 23°C/73°F, 50% relatieve vochtigheid (DIN 50005/ISO 554), en zijn gebaseerd op de standaard lasmethode.

Code	Minimum pulley dia. transportzijde transversaal	Minimum pulley dia. transportzijde in lengterichting	Minimum pulley diameter loopzijde
	mm	mm	mm
E-PV08-RC-C300	40	100	50
E-PV08-RD-C300	40	100	50
E-PV08-RW-C300	40	100	50
E-PV06-RC-C300	30	70	40
E-PV06-RD-C300	30	70	40
E-PV06-RW-C300	30	70	40
E-PV10-RC-C200	50	120	60
E-PV10-RD-C200	50	120	60
E-PV10-RW-C200	50	120	60
E-PV13-RC-C100	70	150	80
E-PV13-RD-C100	70	150	80
E-PV13-RW-C100	70	150	80
E-PV17-RC-C50	100	180	120
E-PV17-RD-C50	100	180	120
E-PV17-RW-C50	100	180	120

Chemische bestendigheid

Link naar de chemische bestendigheid informatie: <https://rims.habasit.com>

Aanbeveling

General dimensional tolerance: $\pm 3\%$ or ± 0.20 mm (whichever is greater).

Disclaimer bij toepassing van productgegevensbladen en andere verkoopdocumentatie

Deze disclaimer wordt gemaakt door en ten behoeve van Habasit en haar gelieerde ondernemingen, directieleden, werknemers, agenten en contractanten (hierna gezamenlijk "HABASIT") met betrekking tot de producten waarnaar hier wordt verwezen (de "Producten").
VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN DIENEN GOED GELEZEN EN ALLE AANBEVOLEN VEILIGHEIDSVORZORGEN STRIKT GEVOLGD TE WORDEN! Raadpleeg de veiligheidswaarschuwingen in dit document, in de catalogus van Habasit en in de installatie- en bedieningshandleidingen. Alle aanwijzingen / informatie wat betreft toepassing, gebruik en werking van de Producten zijn aanbevelingen die met gepaste zorgvuldigheid en zorg zijn gedaan, maar er wordt geen enkele bewering gedaan of garantie gegeven wat betreft hun volledigheid, nauwkeurigheid of geschiktheid voor een bepaald doel. De hier verschaftte gegevens zijn gebaseerd op laboratoriumtoepassing met kleinschalige testapparatuur, uitgevoerd onder standaardomstandigheden, en komen niet noodzakelijkerwijze overeen met de werking van het product bij industrieel gebruik. Nieuwe kennis en ervaring kunnen binnen korte tijd en zonder voorafgaande kennisgeving leiden tot herevaluatie en wijzigingen.
BEHALVE ZOALS UITDRUKKELIJK GEGARANDEERD DOOR HABASIT, WELKE GARANTIES ALLE ANDERE UITDRUKKELIJKE OF STILZWIJGENDE GARANTIES UITSLUITEN EN VERVANGEN, WORDEN DE PRODUCTEN VERSCHAFT "ZOALS ZE ZIJN" HABASIT WIJST ALLE ANDERE GARANTIES, ZOWEL UITDRUKKELIJKE ALS STILZWIJGENDE, AF, MET INBEGRIJ VAN, MAAR NIET BEPERKT TOT GARANTIES VAN VERKOOPBAARHEID, GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL, NIET-INBREUK, OF DIE VOORTKOMEN UIT HANDELSGEBRUIKEN OF -PRAKTIJKEN, DIE HIERBIJ ALLE WORDEN UITGESLOTEN VOOR ZOVER DE TOEPASSELIJKE WET DIT TOESTAAT. OMDAT DE GEBRUIKSOMSTANDIGHEDEN BIJ INDUSTRIËLE TOEPASSING BUITEN DE CONTROLE VAN HABASIT VALLLEN, NEEMT HABASIT GEEN ENKELE AANSPRAKELIJKHEID OP ZICH BETREFFENDE DE GESCHIKTHEID EN VERWERKBAARHEID VAN DE PRODUCTEN, MET INBEGRIJ VAN AANWIJZINGEN OVER PROCESRESULTATEN EN OUTPUT.