Tracking guides E-PV-S



Main applications

This profile is used as a tracking guide. It is longitudinally applied on the running side of a belt, mainly in applications where transversal forces occur.

Description

Highly flexible V-shaped PVC profile running over pulleys with a specifically shaped groove.

Profiles are applied to the belt using hot air welding or glue.



Data tecnici

Dati tecnici						
Material type	PVC					
Hardness	65 ShA					

Codice	Numero di part	Color	Food grade	Width	Height	Package	Quantity	Units	Weight
			grade	mm	mm				kg
E-PV08-SA-C300	H090034124	Anthracite	No	8.0	5.2	Coil	300	М	0.038
E-PV08-SD-C300	H090034725	Dark green	No	8.0	5.2	Coil	300	М	0.038
E-PV06-SA-C300	H090034126	Anthracite	No	6.0	3.9	Coil	300	М	0.023
E-PV06-SD-C300	H090034727	Dark green	No	6.0	3.9	Coil	300	М	0.023
E-PV10-SA-C200	H090034130	Anthracite	No	10.0	6.4	Coil	200	М	0.060
E-PV10-SD-C200	H090034730	Dark green	No	10.0	6.4	Coil	200	М	0.060
E-PV13-SA-C100	H090034133	Anthracite	No	13.0	8.4	Coil	100	М	0.099
E-PV13-SD-C100	H090034733	Dark green	No	13.0	8.4	Coil	100	М	0.099
E-PV17-SA-C50	H090034137	Anthracite	No	17.0	11.4	Coil	50	М	0.176
E-PV17-SD-C50	H090034737	Dark green	No	17.0	11.4	Coil	50	М	0.176
E-PV22-SA-C50	H090034142	Anthracite	No	22.0	14.3	Coil	50	М	0.292
E-PV30-SA-C25	H090034150	Anthracite	No	30.0	16.5	Coil	25	М	0.5

I valori indicati sono riferiti alle seguenti condizioni ambientali: 23 °C/73 °F, 50% umidità relativa (DIN 50005/ISO 554) e sono basati sul metodo di guinzione MASTER.

I diametri minimi della puleggia si basano su un numero limitato di prove rappresentative su una configurazione di riferimento. Contattate Habasit per informazioni specifiche su applicazioni particolari anche comprendenti, ma non solo, l'uso di bordi e profili, oppure nel caso in cui la temperatura di lavoro del nastro sia prossima ai limiti evidenziati in questo documento.

Tracking guides E-PV-S



Codice	Diametro minimo transversale lato trasporto	Diametro minimo Iongitudinale lato trasporto	Diametro minimo longitudinale lato scorrimento		
	mm	mm	mm		
E-PV08-SA-C300	40	100	50		
E-PV08-SD-C300	40	100	50		
E-PV06-SA-C300	30	70	40		
E-PV06-SD-C300	30	70	40		
E-PV10-SA-C200	50	120	60		
E-PV10-SD-C200	50	120	60		
E-PV13-SA-C100	70	150	80		
E-PV13-SD-C100	70	150	80		
E-PV17-SA-C50	100	180	120		
E-PV17-SD-C50	100	180	120		
E-PV22-SA-C50	120	220	170		
E-PV30-SA-C25	150	250	200		

Resistenza chimica

Link alle informazioni relative alla resistenza chimica dei prodotti Habasit: http://rims.habasit.com

Suggerimento

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

Esclusione di responsabilità
Esclusione di responsabilità (Disclaimer) relativa a richieste di Schede Dati dei pro-dotti e di altra documentazione di vendita
Ouesta esclusione di responsabilità viene fatta da e per conto di Habasit e di società affiliate, direttori, dipendenti, agenti e appaltatori

Questa esclusione di responsabilità viene fatta da e per conto di Habasit e di società affiliate, direttori, dipendenti, agenti e appaltatori della Habasit (d'ora innanzi indicati collettivamente "HABASIT") rispetto ai prodotti citati nel presente documento (i "Prodotti"). LE AVVERTENZE DI SICUREZZA DEVONO ESSERE LETTE CON ATTENZIONE E OGNI PRECAUZIONE RACCOMANDATA CIRCA LA SICUREZZA DEV'ESSERE SEGUITA SCRUPOLOSAMENTE! Leggere le Avvertenze di sicurezza indicate nel presente documento, nel catalogo Habasit e nei manuali d'installazione e d'uso. Ogni indicazione/informazione relativa all'applicazione, all'uso e alle prestazioni dei Prodotti sono raccomandazioni fornite con la dovuta diligenza e cura, ma nessuna dichiarazione o garanzia di alcun tipo viene fatta circa la loro completezza, precisione o idoneità per uno scopo particolare. I dati qui forniti si basano su applicazione di laboratorio con apparecchiature di test a scala ridotta, usate in condizioni standard e non coincidono necessariamente con le prestazioni dei prodotti usati in ambienti industriali. Nuove conoscenze ed esperienze possono portare a nuove valutazioni e modifiche entro un breve periodo di tempo e senza preavviso.

coincidono necessariamente con le prestazioni dei prodotti usati in ambienti industriali. Nuove conoscenze ed esperienze possono portare a nuove valutazioni e modifiche entro un breve periodo di tempo e senza preavviso.

TRANNE I CASI IN CUI HABASIT FORNISCE LE GARANZIE, GARANZIE CHE SONO ESCLUSIVE E SOSTITUTIVE DI OGNI ALTRA GARANZIA ESPLICITA O IMPLICITA, I PRODOTTI SONO FORNITI "COSÌ COME SONO". HABASIT DISCONOSCE OGNI ALTRA GARANZIA ESPLICITA O IMPLICITA, COMPRESA, A SOLO TITOLO DI ESEMPIO, GARANZIA IMPLICITA DI COMMERCIABILITÀ, IDONEITÀ AD UNO SCOPO PARTICOLARE, NON VIOLAZIONE O DERIVANTE DA CONTRATTAZIONE, USO O PRASSI COMMERCIALE; TUTTE QUESTE GARANZIE SONO ESCLUSE NELLA MISURA CONSENTITA DALLE LEGGI APPLICABILI. POICHÉ LE CONDIZIONI D'USO IN APPLICAZIONI INDUSTRIALI ESULANO DAL CONTROLLO DI HABASIT, HABASIT NON SI ASSUME ALCUNA RESPONSABILITÀ CIRCA L'IDONEITÀ E LA CAPACITÀ DI LAVORAZIONE DEI PRODOTTI, COMPRESE LE INDICAZIONI SUI RISULTATI DELLA LAVORAZIONE E DELLA PRODUZIONE.