



Data tecnici

Dati tecnici		
Material type	PVC	
Hardness	65	ShA

Codice	Numero di part	Color	Food grade	DoC Name	B	b	h	Peso
					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

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.

Codice	Diametro minimo trasversale lato trasporto	Diametro minimo longitudinale lato trasporto	Diametro minimo longitudinale lato scorrimento
	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

Resistenza chimica

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

Suggerimento

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

Esclusione di responsabilità

Esclusione di responsabilità (Disclaimer) relativa a richieste di Schede Dati dei prodotti e di altra documentazione di vendita

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.

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 COMMERCIALIZZABILITÀ, 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, COMPRESA LE INDICAZIONI SUI RISULTATI DELLA LAVORAZIONE E DELLA PRODUZIONE.