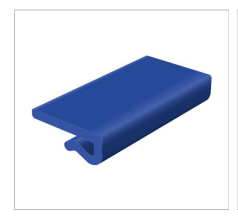
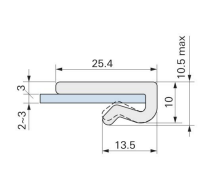
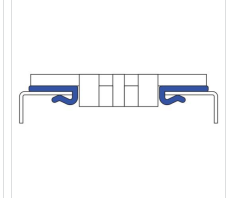
## HabiPLAST Profili LK-25 (LK25)









Materiali standard: Polietiliene ad altissimo peso molecolare (UHMW) PE10 nero, PE40 bianco e verde, TriboPlus® TP40 blu cobalto.

## Confezione standard: bobine.

Altri materiali, colori e lunghezze sono disponibili a richiesta e per quantitativi sufficienti

## **Descrizione**

Il Profilo estruso in PE ha un basso coefficiente di attrito e una elevata resistenza agli agenti chimici. Usato come guida di scorrimento o di contenimento per nastri modulari HabasitLINK®, per catene in plastica HabaCHAIN®, per cinghie dentate HabaSYNC® o come guida per varie applicazioni. Sono utilizzati in molteplici settori industriali quali imbottigliamento, imballaggio, meccanica, alimentare, farmaceutica, ceramica, vetro, carta ecc.

TriboPlus® TP40C rappresenta la nuova generazione di Polietilene ad altissimo peso molecolare (UHMW). Grazie alle sue eccellenti proprietà tribologiche, esso riduce considerevolmente l'attrito tra profili di scorrimento e nastri modulari o catene e ne aumenta allo stesso tempo la resistenza all'usura.

Codice	Materiale	Colore	Imballagio (Unità)	Lunghezza totale	Certificazione alimentare
				m	
LK-25-PE10B-040+RC	PE10	nero	Bobina	40	
LK-25-PE40W-040+FG	PE40	bianco	Bobina	40	•
LK-25-PE40G-040+FG	PE40	verde	Bobina	40	•
LK-25-TP40C-040+FG	TP40	blu cobalto	Bobina	40	•

**Nota:** Tutti i valori sono stati misurati in condizioni climatiche standard: 23°C / 73°F con il 50% di umidità relativa (DIN 50005 / ISO 554).

Esclusione di responsabilità

Esclusione di responsabilità (Disclaimer) relativa a richieste di Schede Dati dei pro-dotti 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 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, COMP