

NEWS 2021



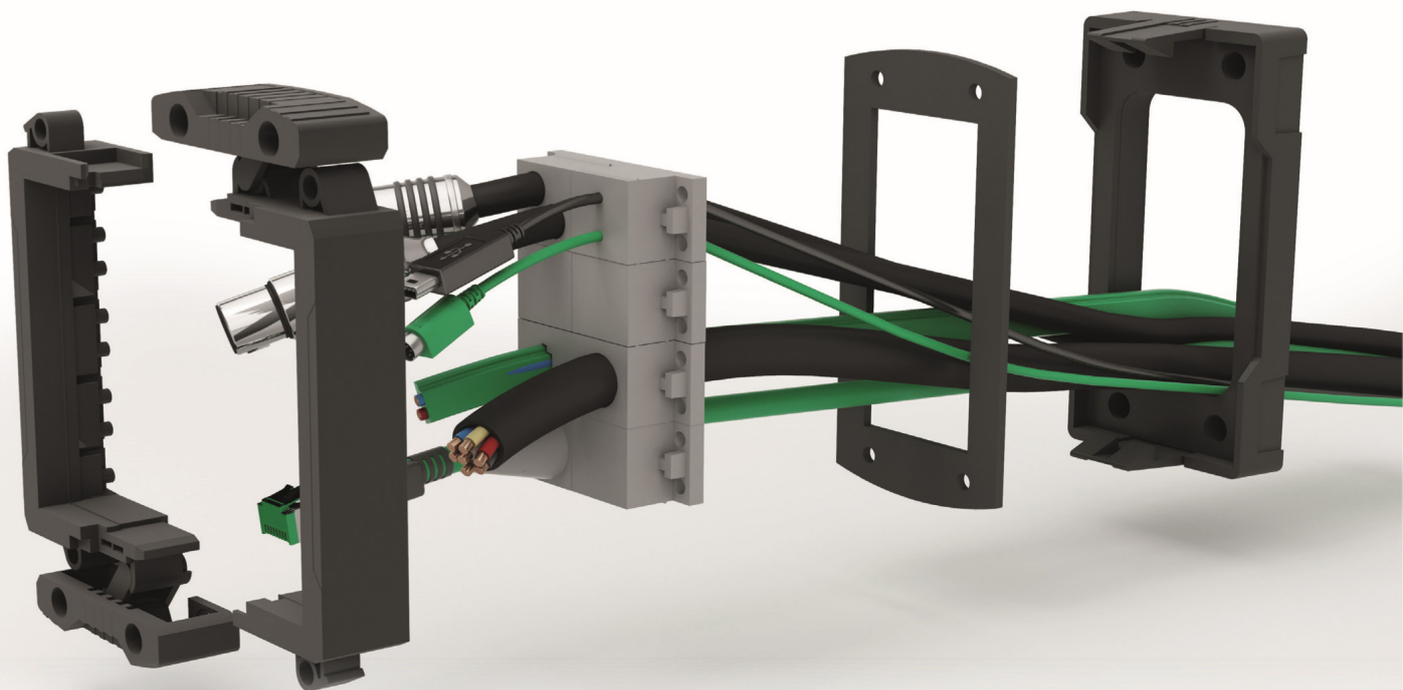
Nuovo sistema passacavo modulare



Nuovo sistema passacavo modulare

Caratteristiche

- Struttura con telaio in poliammide e gommini passacavo, componibile e riconfigurabile a seconda delle esigenze.
- Adatto per applicazioni gravose.
- Elevata stabilità del telaio modulare grazie ai rinforzi in metallo.
- Tenuta sicura fino al grado di protezione IP65.
- Semplicità di utilizzo: non è richiesto l'impiego di utensili.
- Elevata resistenza agli oli industriali.



La linea **imylock** comprende piastre, gommini e sistemi modulari per il passaggio di cavi e tubi con diametri diversi, con o senza connettori. Realizzati con materiali altamente resistenti, sono disponibili con grado di protezione fino a IP67.

Vantaggi

Ingombro ridotto e costi minori



Diverse opzioni di montaggio



Installazione rapida e tenuta sicura



Elevata stabilità a prova di vibrazione



Gommini passacavo per ogni applicazione



Ideale per cavi confezionati



Bloccaggio rapido o a vite



Scopri di più sulle nostre
soluzioni e sulla nostra
gamma prodotti:

www.imytech.it



Nuovo sistema passacavo modulare

Telai

TELAI CON BLOCCAGGIO RAPIDO	APERTURA	DESCRIZIONE	CODICE
 <p>Materiale: polammide, senza alogeni e silicone</p> <p>Colore: nero</p> <p>Temperatura di esercizio: -40°C÷120°C</p> <p>Grado di protezione: IP54</p> <p>Resistenza alla fiamma: UL 94 - V0</p>	B10 35 x 65 mm	Per montaggio fino a 6 gommini passacavo piccoli	1402703
	B16 35 x 86 mm	Per montaggio fino a 8 gommini passacavo piccoli	1402702
	B24 35 x 113 mm	Per montaggio fino a 10 gommini passacavo piccoli	1402701

TELAI CON BLOCCAGGIO A VITE	APERTURA	DESCRIZIONE	CODICE
 <p>Materiale: polammide, senza alogeni e silicone</p> <p>Colore: nero</p> <p>Temperatura di esercizio: -40°C÷120°C</p> <p>Grado di protezione: IP54/IP65</p> <p>Resistenza alla fiamma: UL 94 - V0</p>	B10 35 x 65 mm	Per montaggio fino a 6 gommini passacavo piccoli	1402706
	B16 35 x 86 mm	Per montaggio fino a 8 gommini passacavo piccoli	1402705
	B24 35 x 113 mm	Per montaggio fino a 10 gommini passacavo piccoli	1402704

SUPPORTI A SCATTO PER TELAI	APERTURA	DESCRIZIONE	CODICE
 <p>Materiale: polammide, senza alogeni e silicone</p> <p>Colore: nero</p> <p>Temperatura di esercizio: -40°C÷120°C</p> <p>Grado di protezione: IP54/IP65</p> <p>Resistenza alla fiamma: UL 94 - V0</p>	B10 35 x 65 mm	Per telaio con apertura B10, compreso di guarnizione	1402709
	B16 35 x 86 mm	Per telaio con apertura B16, compreso di guarnizione	1402708
	B24 35 x 113 mm	Per telaio con apertura B24, compreso di guarnizione	1402707

Accessori

PIASTRE IN METALLO	APERTURA	DESCRIZIONE	CODICE
	B10 35 x 65 mm	Per chiusura del foro	1402933
	B16 35 x 86 mm	Per chiusura del foro	1402932
	B24 35 x 113 mm	Per chiusura del foro	1402931

GUARNIZIONI DI RICAMBIO	APERTURA	DESCRIZIONE	CODICE
	B10 35 x 65 mm	Per telaio con apertura B10	1402934
	B16 35 x 86 mm	Per telaio con apertura B16	1402935
	B24 35 x 113 mm	Per telaio con apertura B24	1402936

VITI DI RICAMBIO	DESCRIZIONE	CODICE
	Viti M4 x 4 mm esagono incassato, per telaio con bloccaggio a vite	1402937

CONNETTORI PER CAVI EMC	DESCRIZIONE	CODICE
	Per il collegamento della schermatura alla custodia	1402940
	Per il collegamento della schermatura alla custodia	1402938
	Per il collegamento della schermatura alla custodia	1402939

TAPPI DI CHIUSURA FORI	Ø CAVO	CODICE	Ø CAVO	CODICE
 <p>Materiale: polammide, senza alogeni e silicone</p> <p>Temperatura di esercizio: -20°C÷80°C</p> <p>Grado di protezione: IP54</p> <p>Resistenza alla fiamma: UL 94 - V0</p>	2 mm	1402901	10 mm	1402915
	3 mm	1402908	11 mm	1402916
	4 mm	1402909	12 mm	1402902
	5 mm	1402910	13 mm	1402903
	6 mm	1402911	14 mm	1402904
	7 mm	1402912	15 mm	1402905
	8 mm	1402913	16 mm	1402906
	9 mm	1402914	17 mm	1402907

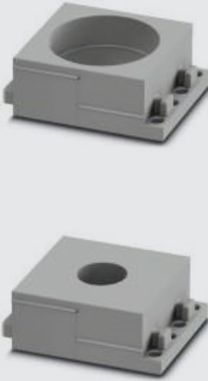


Nuovo sistema passacavo modulare

Gommini passacavo, materiale: SEBS

GOMMINI CIECHI, IP65		DIMENSIONI	CODICE
 <p>Materiale: SEBS</p> <p>Colore: grigio</p> <p>Temperatura di esercizio: -40°C÷80°C</p> <p>Grado di protezione: IP65</p> <p>Resistenza alla fiamma: UL 94 - V0</p> <p>Certificato secondo UL 508</p>	29,5 x 19,5 x 17 mm	1402840	
	53 x 39 x 17 mm	1402841	

GOMMINI PICCOLI APRIBILI, IP54	Ø CAVO	CODICE	Ø CAVO	CODICE
 <p>Materiale: SEBS</p> <p>Colore: grigio</p> <p>Dimensioni: 29,5 x 19,5 x 17 mm</p> <p>Temperatura di esercizio: -40°C÷80°C</p> <p>Grado di protezione: IP54</p> <p>Resistenza alla fiamma: UL 94 - V0</p>	1-2 mm	1402801	9-10 mm	1402809
	2-3 mm	1402802	10-11 mm	1402810
	3-4 mm	1402803	11-12 mm	1402811
	4-5 mm	1402804	12-13 mm	1402812
	5-6 mm	1402805	13-14 mm	1402813
	6-7 mm	1402806	14-15 mm	1402850
	7-8 mm	1402807	15-16 mm	1402851
	8-9 mm	1402808	16-17 mm	1402852

GOMMINI GRANDI APRIBILI, IP54	Ø CAVO	CODICE	Ø CAVO	CODICE
 <p>Materiale: SEBS</p> <p>Colore: grigio</p> <p>Dimensioni: 53 x 39 x 17 mm</p> <p>Temperatura di esercizio: -40°C÷80°C</p> <p>Grado di protezione: IP54</p> <p>Resistenza alla fiamma: UL 94 - V0</p>	14-15 mm	1402814	24-25 mm	1402824
	15-16 mm	1402815	25-26 mm	1402825
	16-17 mm	1402816	26-27 mm	1402826
	17-18 mm	1402817	27-28 mm	1402827
	18-19 mm	1402818	28-29 mm	1402828
	19-20 mm	1402819	29-30 mm	1402829
	20-21 mm	1402820	30-31 mm	1402830
	21-22 mm	1402821	31-32 mm	1402831
	22-23 mm	1402822	32-33 mm	1402832
	23-24 mm	1402823	-	-

GOMMINI PICCOLI APRIBILI, PER 2 O 4 CAVI		N° CAVI	Ø CAVO	CODICE
 <p> Materiale: SEBS Colore: grigio Dimensioni: 29,5 x 19,5 x 17 mm Temperatura di esercizio: -40°C÷80°C Grado di protezione: IP54 Resistenza alla fiamma: UL 94 - V0 </p>	2	2-3 mm	1402847	
	2	3-4 mm	1402848	
	2	4-5 mm	1402833	
	2	5-6 mm	1402834	
	2	6-7 mm	1402853	
	2	7-8 mm	1402844	
	2	8-9 mm	1402849	
	4	2-3 mm	1402835	
	4	3-4 mm	1402836	
	4	4-5 mm	1402845	
	4	5-6 mm	1402846	

GOMMINI PICCOLI APRIBILI, PER CAVI ASI		N° CAVI	TIPO CAVI	CODICE
 <p> Materiale: SEBS Colore: grigio Dimensioni: 29,5 x 19,5 x 17 mm Temperatura di esercizio: -40°C÷80°C Grado di protezione: IP54 Resistenza alla fiamma: UL 94 - V0 </p>	1	Interfaccia ASI: R	1402837	
	2	Interfaccia ASI: LR	1402839	
	2	Interfaccia ASI: RR	1402838	
	1	Interfaccia ASI: L	1402842	
	2	Interfaccia ASI: LL	1402843	



Nuovo sistema passacavo modulare

Gommini passacavo, materiale: NBR

GOMMINI CONICI, IP65		DIMENSIONI	Ø CAVO	CODICE
 <p>Materiale: NBR Colore: nero Temperatura di esercizio: -40°C÷125°C Grado di protezione: IP65</p>	29,5 x 19,5 x 17 mm	2-11 mm	1402764	
	53 x 39 x 17 mm	7-24 mm	1402763	

GOMMINI CIECHI, IP65		DIMENSIONI	Ø CAVO	CODICE
 <p>Materiale: NBR Colore: nero Temperatura di esercizio: -40°C÷125°C Grado di protezione: IP65</p>	29,5 x 19,5 x 17 mm	-	1402730	
	53 x 39 x 17 mm	-	1402762	

GOMMINI PICCOLI APRIBILI, IP54		Ø CAVO	CODICE	Ø CAVO	CODICE
 <p>Materiale: NBR Colore: nero Dimensioni: 29,5 x 19,5 x 17 mm Temperatura di esercizio: -40°C÷125°C Grado di protezione: IP54</p>	1-2 mm	1402722	9-10 mm	1402714	
	2-3 mm	1402721	10-11 mm	1402713	
	3-4 mm	1402720	11-12 mm	1402712	
	4-5 mm	1402719	12-13 mm	1402711	
	5-6 mm	1402718	13-14 mm	1402710	
	6-7 mm	1402717	14-15 mm	1402740	
	7-8 mm	1402716	15-16 mm	1402741	
	8-9 mm	1402715	16-17 mm	1402742	

GOMMINI GRANDI APRIBILI, IP54		Ø CAVO	CODICE	Ø CAVO	CODICE
 <p>Materiale: NBR Colore: nero Dimensioni: 53 x 39 x 17 mm Temperatura di esercizio: -40°C÷125°C Grado di protezione: IP54</p>	14-15 mm	1402743	24-25 mm	1402753	
	15-16 mm	1402744	25-26 mm	1402754	
	16-17 mm	1402745	26-27 mm	1402755	
	17-18 mm	1402746	27-28 mm	1402756	
	18-19 mm	1402747	28-29 mm	1402757	
	19-20 mm	1402748	29-30 mm	1402758	
	20-21 mm	1402749	30-31 mm	1402759	
	21-22 mm	1402750	31-32 mm	1402760	
	22-23 mm	1402751	32-33 mm	1402761	
	23-24 mm	1402752	-	-	

GOMMINI PICCOLI APRIBILI, PER 2 O 4 CAVI		N° CAVI	Ø CAVO	CODICE
 <p> Materiale: NBR Colore: nero Dimensioni: 29,5 x 19,5 x 17 mm Temperatura di esercizio: -40°C÷125°C Grado di protezione: IP54 </p>	2	2-3 mm	1402737	
	2	3-4 mm	1402738	
	2	4-5 mm	1402723	
	2	5-6 mm	1402724	
	2	6-7 mm	1402733	
	2	7-8 mm	1402734	
	2	8-9 mm	1402739	
	4	2-3 mm	1402725	
	4	3-4 mm	1402726	
	4	4-5 mm	1402735	
	4	5-6 mm	1402736	

GOMMINI PICCOLI APRIBILI, PER CAVI ASI		N° CAVI	TIPO CAVI	CODICE
 <p> Materiale: NBR Colore: nero Dimensioni: 29,5 x 19,5 x 17 mm Temperatura di esercizio: -40°C÷125°C Grado di protezione: IP54 </p>	1	Interfaccia ASI: R	1402727	
	2	Interfaccia ASI: LR	1402729	
	2	Interfaccia ASI: RR	1402728	
	1	Interfaccia ASI: L	1402731	
	2	Interfaccia ASI: LL	1402732	

Le informazioni pubblicate in questo catalogo rispecchiano il livello tecnico dei prodotti al momento della realizzazione del documento. Considerati l'evoluzione continua e il miglioramento costante dei prodotti, tali dati rappresentano delle linee guida generali e non sono pertanto vincolanti. Imytech S.r.l. non si assume alcuna responsabilità per eventuali omissioni o errori, così come per l'uso improprio dei prodotti e per eventuali danni.

L'azienda si riserva di modificare i dati e le informazioni a catalogo in qualunque momento, senza preavviso.

I testi, le immagini, i disegni e gli elementi grafici di questa pubblicazione non possono essere riprodotti o copiati senza che Imytech S.r.l. abbia fornito il proprio consenso in forma scritta.

Imytech S.r.l.
Via Galileo Galilei, 119/121
36066 Sandrigo (VI) - Italy
Tel. +39 0444 361312
info@imytech.it



imytech.it