

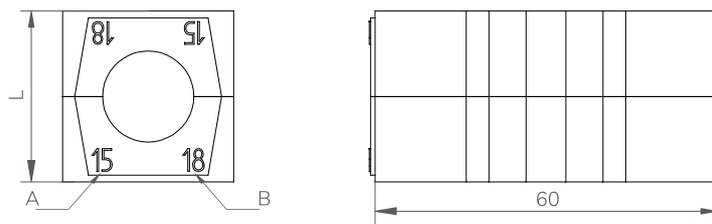
## → BLOCCHETTI TOLLERANTI

I blocchetti tolleranti HTS HF sono progettati per sigillare cavi/tubi passanti per il telaio. Il nostro speciale design prevede cinque punti di contatto che permettono ai blocchetti di sigillare una gamma di diametri diversi e adattarsi alle variazioni di diametro del cavo/tubo. Ogni blocchetto presenta un range di tenuta di 3-4 mm senza bisogno di modifiche da parte dell'installatore. Inoltre, l'esclusivo codice colore ispezionabile HTS rende più facile e più veloce l'installazione, permettendo un'ispezione visiva del passaggio una volta assemblato.



### CARATTERISTICHE

- Realizzati in polimero elastomero intumescente, senza alogeni.
- Non è necessaria alcuna modifica del blocchetto durante l'installazione. Nessuno scarto.
- Quattro scanalature di tenuta sulla superficie interna dei blocchetti garantiscono un adeguato contatto lungo tutto il cavo/tubo.
- Il minimo e massimo diametro di tenuta è indicato sui blocchetti. Inoltre, il codice colore permette una semplice ispezione visiva. Il nostro sistema può essere ispezionato visivamente in modo rapido.
- Prodotti Ex disponibili su richiesta.



DESCRIZIONE	L (mm)	DIAMETRO CAVO/TUBO		PESO (Kg)	COLORE
		ETICHETTA A MINIMO (mm)	ETICHETTA B MASSIMO (mm)		
HF153	15	3	5	0,02	Rosso
HF155	15	5	7	0,02	Bianco
HF157	15	7	9	0,01	Blu
HF203	20	3	6	0,03	Verde
HF206	20	6	9	0,03	Rosa
HF209	20	9	12	0,03	Marrone
HF2011	20	11	14	0,02	Giallo
HF2013	20	13	16	0,02	Oro
HF3012	30	12	15	0,06	Rosso
HF3015	30	15	18	0,06	Bianco
HF3018	30	18	21	0,05	Blu
HF3021	30	21	24	0,04	Arancione
HF4012	40	12	15	0,12	Verde
HF4015	40	15	18	0,12	Rosa
HF4022	40	22	25	0,10	Rosso
HF4025	40	25	28	0,09	Bianco
HF4028	40	28	31	0,08	Blu

## → BLOCCHETTI TOLLERANTI

DESCRIZIONE	L (mm)	DIAMETRO CAVO/TUBO		PESO (Kg)	COLORE
		ETICHETTA A	ETICHETTA B		
		MINIMO (mm)	MASSIMO (mm)		
HF4031	40	31	34	0,07	Arancione
HF6031	60	31	34	0,22	Rosso
HF6034	60	34	37	0,21	Bianco
HF6037	60	37	40	0,20	Blu
HF6040	60	40	43	0,19	Arancione
HF6043	60	43	46	0,18	Viola
HF6046	60	46	49	0,16	Giallo
HF6049	60	49	52	0,14	Verde
HF6052	60	52	54	0,11	Rosa
HF9053	90	53	56	0,46	Rosso
HF9056	90	56	59	0,44	Bianco
HF9059	90	59	62	0,42	Blu
HF9062	90	62	65	0,40	Arancione
HF9065	90	65	68	0,39	Viola
HF9068	90	68	71	0,36	Giallo
HF12072	120	72	75	0,79	Rosso
HF12075	120	75	78	0,75	Bianco
HF12078	120	78	81	0,71	Blu
HF12081	120	81	84	0,67	Arancione
HF12084	120	84	87	0,64	Viola
HF12087	120	87	90	0,61	Giallo
HF12090	120	90	93	0,58	Verde
HF12093	120	93	96	0,55	Rosa
HF12096	120	96	100	0,52	Marrone

## → GUIDE D'ONDA

- HTS produce una gamma di blocchetti che si adattano alle più comuni misure di guide d'onda (vedere tabella). Ulteriori misure possono essere realizzate su ordinazione. Comunicare i dettagli al nostro Ufficio Vendite.
- Gli inserti HTS per guide d'onda vengono inseriti all'interno di blocchetti HF standard.
- Per un montaggio semplice e per un corretto funzionamento del passaggio, è necessario che i cavi entrino ed escano dall'apertura perpendicolarmente alla superficie del telaio su tutti gli assi.
- Prodotti Ex disponibili su richiesta.

Ref - Elliptical Waveguide	Major Axis	Minor Axis	Standard Tolerant Block Size Required For E.W. Insert
	mm	mm	
EW220	17,8	11,2	4031
EW132	24,4	15,5	4031
EW127A	28,2	17,1	4031
EW85	33,5	22,9	6049
EW77	43,6	25,4	6049
EW64	48,5	28,4	6049

