

soluzione per impianti  
a bassa prevalenza



### Esigenze

- > rapidità e facilità di costruzione
- > ingombri ridotti
- > riduzione degli sfridi di lavorazione

### Applicazioni

- > canali quadrangolari al servizio di impianti civili, commerciali e professionali con prevalenze fino a 250 Pa



**P3ductal** smart4  
fast construction duct[al] system

**P3ductal smart4 - soluzione di canali quadrangolari realizzati con pannelli pretagliati per impianti a bassa prevalenza**

Kit composto da 5 pannelli pretagliati Piral HD Hydrotec (lunghezza 1200 mm cad. pari a 6 m lineari di canale), spessore 12 mm con alluminio gofrato/goffrato 80 µm/80 µm e 5 baionette "labyrinth". Pannelli preverniciati all'esterno con vernice antigraffio azzurra RAL5024.



#### Caratteristiche kit

##### Pannelli

5 lastre

1200 mm lunghezza cadauna

6 m lineari di canale totale

spessore 12 mm • densità schiuma 60 kg/m<sup>3</sup>

all. gofrato/goffrato 80 µm/80 µm

##### Baionette "labyrinth"

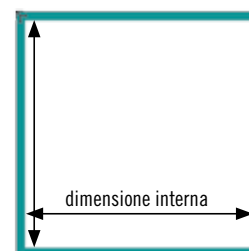
5 barre - 1200 mm lunghezza cad.



#### Sezioni disponibili a catalogo (misure espresse in mm)

100x100	150x150	200x200	250x250	300x300	350x350	400x400	450x450	500x500
100x150	150x200	200x250	250x300	300x350	350x400	400x450	450x500	
100x200	150x250	200x300	250x350	300x400	350x450	400x500		
100x250	150x300	200x350	250x400	300x450	350x500			
100x300	150x350	200x400	250x450	300x500				
100x350	150x400	200x450	250x500					
100x400	150x450	200x500						
100x450	150x500							
100x500								

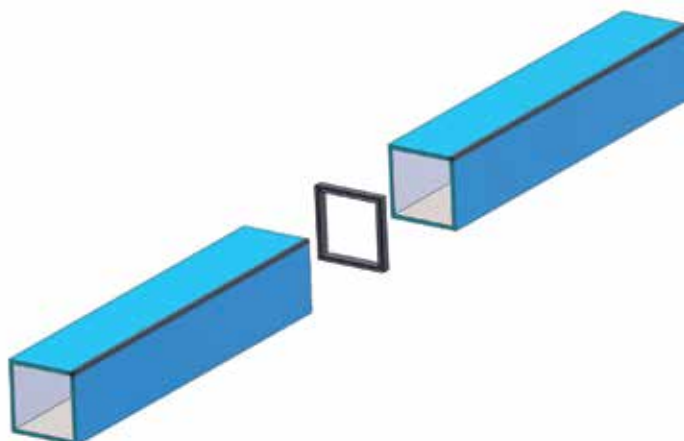
Le misure indicate in tabella corrispondono alla dimensione interna della sezione ottenibile dal pannello fornito già pretagliato.



Disponibile anche misura 50x200 mm speciale per impianti VMC (ventilazione meccanica controllata)



# canali dritti



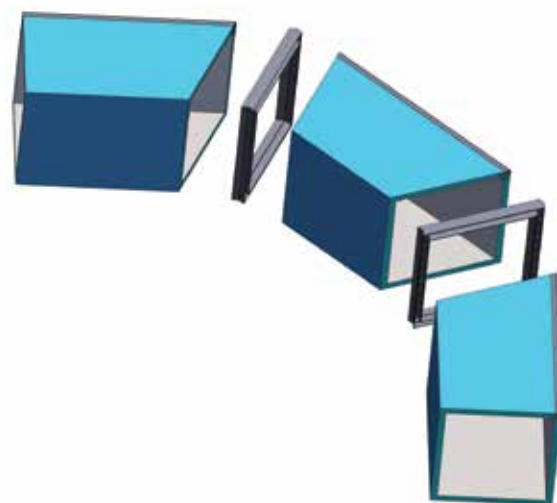
## cornici dritte per giunzione tratti lineari

Cornici quadrangolari dritte in nylon, colore nero, classe di reazione al fuoco 1, per la rapida giunzione dei singoli tratti lineari di canalizzazione.



Codice	Descrizione
21GD1010	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 100x100 mm
21GD1015	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 100x150 mm
21GD1020	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 100x200 mm
21GD1025	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 100x250 mm
21GD1030	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 100x300 mm
21GD1035	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 100x350 mm
21GD1040	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 100x400 mm
21GD1045	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 100x450 mm
21GD1050	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 100x500 mm
21GD1515	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 150x150 mm
21GD1520	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 150x200 mm
21GD1525	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 150x250 mm
21GD1530	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 150x300 mm
21GD1535	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 150x350 mm
21GD1540	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 150x400 mm
21GD1545	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 150x450 mm
21GD1550	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 150x500 mm
21GD2020	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 200x200 mm
21GD2025	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 200x250 mm
21GD2030	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 200x300 mm
21GD2035	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 200x350 mm
21GD2040	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 200x400 mm
21GD2045	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 200x450 mm

Codice	Descrizione
21GD2050	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 200x500 mm
21GD2525	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 250x250 mm
21GD2530	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 250x300 mm
21GD2535	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 250x350 mm
21GD2540	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 250x400 mm
21GD2545	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 250x450 mm
21GD2550	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 250x500 mm
21GD3030	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 300x300 mm
21GD3035	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 300x350 mm
21GD3040	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 300x400 mm
21GD3045	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 300x450 mm
21GD3050	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 300x500 mm
21GD3535	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 350x350 mm
21GD3540	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 350x400 mm
21GD3545	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 350x450 mm
21GD3550	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 350x500 mm
21GD4040	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 400x400 mm
21GD4045	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 400x450 mm
21GD4050	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 400x500 mm
21GD4545	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 450x450 mm
21GD4550	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 450x500 mm
21GD5050	Cornice per giunzione tratti lineari di misura 500x500 mm



**cornici dritte per giunzione tratti non lineari**

Cornici quadrangolari inclinate in nylon, colore nero, classe di reazione al fuoco 1, per la rapida giunzione dei singoli tratti non lineari di canalizzazione (curve, spostamenti, etc.).



Codice	Descrizione
21GC1010	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 100x100 mm
21GC1015	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 100x150 mm
21GC1020	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 100x200 mm
21GC1025	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 100x250 mm
21GC1030	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 100x300 mm
21GC1035	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 100x350 mm
21GC1040	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 100x400 mm
21GC1045	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 100x450 mm
21GC1050	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 100x500 mm
21GC1515	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 150x150 mm
21GC1520	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 150x200 mm
21GC1525	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 150x250 mm
21GC1530	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 150x300 mm
21GC1535	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 150x350 mm
21GC1540	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 150x400 mm
21GC1545	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 150x450 mm
21GC1550	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 150x500 mm
21GC2020	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 200x200 mm
21GC2025	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 200x250 mm
21GC2030	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 200x300 mm
21GC2035	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 200x350 mm
21GC2040	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 200x400 mm
21GC2045	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 200x450 mm

Codice	Descrizione
21GC2050	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 200x500 mm
21GC2525	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 250x250 mm
21GC2530	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 250x300 mm
21GC2535	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 250x350 mm
21GC2540	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 250x400 mm
21GC2545	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 250x450 mm
21GC2550	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 250x500 mm
21GC3030	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 300x300 mm
21GC3035	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 300x350 mm
21GC3040	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 300x400 mm
21GC3045	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 300x450 mm
21GC3050	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 300x500 mm
21GC3535	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 350x350 mm
21GC3540	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 350x400 mm
21GC3545	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 350x450 mm
21GC3550	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 350x500 mm
21GC4040	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 400x400 mm
21GC4045	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 400x450 mm
21GC4050	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 400x500 mm
21GC4545	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 450x450 mm
21GC4550	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 450x500 mm
21GC5050	Cornice giunzione tratti non lineari mis. 500x500 mm

fondelli

Fondello in abs nero



Codice	Descrizione
21FDR1010	Fondello quadrangolare di misura 100x100 mm
21FDR1015	Fondello quadrangolare di misura 100x150 mm
21FDR1020	Fondello quadrangolare di misura 100x200 mm
21FDR1025	Fondello quadrangolare di misura 100x250 mm
21FDR1030	Fondello quadrangolare di misura 100x300 mm
21FDR1035	Fondello quadrangolare di misura 100x350 mm
21FDR1040	Fondello quadrangolare di misura 100x400 mm
21FDR1045	Fondello quadrangolare di misura 100x450 mm
21FDR1050	Fondello quadrangolare di misura 100x500 mm
21FDR1515	Fondello quadrangolare di misura 150x150 mm
21FDR1520	Fondello quadrangolare di misura 150x200 mm
21FDR1525	Fondello quadrangolare di misura 150x250 mm
21FDR1530	Fondello quadrangolare di misura 150x300 mm
21FDR1535	Fondello quadrangolare di misura 150x350 mm
21FDR1540	Fondello quadrangolare di misura 150x400 mm
21FDR1545	Fondello quadrangolare di misura 150x450 mm
21FDR1550	Fondello quadrangolare di misura 150x500 mm
21FDR2020	Fondello quadrangolare di misura 200x200 mm
21FDR2025	Fondello quadrangolare di misura 200x250 mm
21FDR2030	Fondello quadrangolare di misura 200x300 mm
21FDR2035	Fondello quadrangolare di misura 200x350 mm
21FDR2040	Fondello quadrangolare di misura 200x400 mm
21FDR2045	Fondello quadrangolare di misura 200x450 mm

Codice	Descrizione
21FDR2050	Fondello quadrangolare di misura 200x500 mm
21FDR2525	Fondello quadrangolare di misura 250x250 mm
21FDR2530	Fondello quadrangolare di misura 250x300 mm
21FDR2535	Fondello quadrangolare di misura 250x350 mm
21FDR2540	Fondello quadrangolare di misura 250x400 mm
21FDR2545	Fondello quadrangolare di misura 250x450 mm
21FDR2550	Fondello quadrangolare di misura 250x500 mm
21FDR3030	Fondello quadrangolare di misura 300x300 mm
21FDR3035	Fondello quadrangolare di misura 300x350 mm
21FDR3040	Fondello quadrangolare di misura 300x400 mm
21FDR3045	Fondello quadrangolare di misura 300x450 mm
21FDR3050	Fondello quadrangolare di misura 300x500 mm
21FDR3535	Fondello quadrangolare di misura 350x350 mm
21FDR3540	Fondello quadrangolare di misura 350x400 mm
21FDR3545	Fondello quadrangolare di misura 350x450 mm
21FDR3550	Fondello quadrangolare di misura 350x500 mm
21FDR4040	Fondello quadrangolare di misura 400x400 mm
21FDR4045	Fondello quadrangolare di misura 400x450 mm
21FDR4050	Fondello quadrangolare di misura 400x500 mm
21FDR4545	Fondello quadrangolare di misura 450x450 mm
21FDR4550	Fondello quadrangolare di misura 450x500 mm
21FDR5050	Fondello quadrangolare di misura 500x500 mm

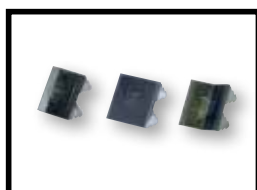
# accessori e attrezzature

Codice	Descrizione
15HP12smart	Pannello Piral HD Hydrotec sp. 12 mm
21CL14	Colla smart
21TG02	Graffetta per giunzione dritta
21TG03	Graffetta per giunzione a 45° interna
21TG04	Graffetta per giunzione a 45° esterna
22SS07	Staffetta uncinata per staffaggio
21SS09	Staffetta per nastro perforato
21SS08	Nastro perforato in alluminio per staffaggio
21PR16	Profilo di giunzione retta in PVC spessore 12 mm
21PR18	Profilo ad "U" in alluminio sp. 12 mm
21PR19	Profilo ad "F" in alluminio sp. 12 mm
21PR21	Profilo a deflettore in alluminio sp. 12 mm
21PR28	Profilo per cartongesso in alluminio sp. 12 mm
21PR39	Profilo a seggiolina in alluminio sp. 12 mm
21FN13	Flangia invisibile in alluminio per giunzioni 20/12 mm

Codice	Descrizione
21NS06	Nastro in alluminio sp. 50 µm largh. 50 mm
22SG02	Sega a nastro
22PL01	Pialletto anatomico 45° sx
22PL02	Pialletto anatomico 45° dx
22PL03	Pialletto anatomico 90°
22PL15	Lame sp. 12 mm
22SQ08	Squadra 22,5°
22MT01	Matita da segno in nylon
22CT01	Cutter
22CT02	Seghetto per diffusori
22CT03	Taglierino per fori circolari
22SL01	Spatola morbida
22ML01	Martello antirimbalzo
22MR01	Metro rigido
22MR02	Flessometro



colla smart



graffette



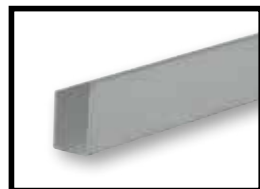
staffetta nastro perfor.



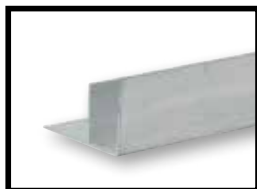
staffetta nastro perfor.



nastro perforato



profilo U



profilo F



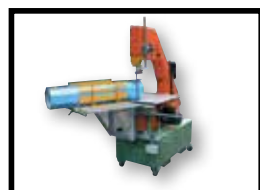
profilo a deflettore



flangia giunzione 20/12



nastro in alluminio



sega a nastro



pialletto 45° sx



pialletto 45° dx



pialletto 90°



lame sp. 12 mm



squadra 22,5°



matita da segno



cutter



seghetto diffusori



taglierino fori circolari



spatola morbida



martello



metro rigido



flessometro



pannello sp. 12 mm