

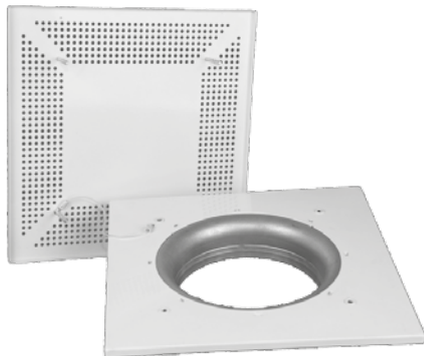
# DFIQR

Diffusore ad alta induzione con quadro forellinato regolabile



Diffusione

Componenti per la perfetta distribuzione dell'aria negli impianti



**Prodotto**

DFIQR

**Impiego**

A soffitto

Altezza di installazione: 2,5-4,5 m

**Costruzione**

Struttura in acciaio

Finitura: vernice a polveri epossidiche colore bianco RAL 9010

## CAPITOLATO

Diffusore a soffitto con schermo frontale, quadro forellinato, quadro pieno, regolabile in 3 posizioni

## FISSAGGIO

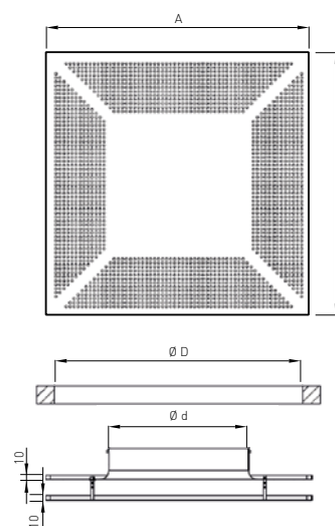
Fissaggio tramite viti posizionate sul collo del diffusore

## ACCESSORI

Plenum isolato e non PCOI/PCOS  
Serranda installata su plenum  
Equalizzatore installato su plenum

## DIMENSIONALI

DFIQR Modello	A x B mm	Ø D mm	Ø d mm
125	230x230	220	123
160	280x280	260	158
200	371x370	330	198
250	480x480	460	248
315	595x595	555	313
400	595x595	555	398



## TABELLA DI SELEZIONE

DFIQR Modello	Q [m³/h]		L <sub>w</sub> [dB(A)]		Lancio [m]		D <sub>pt</sub> [Pa]	
	min	max	min	max	min	max	min	max
125	50	450	<20	45	0,7	5,8	2	93
160	100	500	<20	51	1,0	5,2	4	90
200	250	650	<20	37	2,4	6,2	6	39
250	350	750	<20	34	2,9	6,2	7	33
315	450	850	<20	32	2,9	5,5	8	28
400	550	950	<20	36	2,8	4,8	11	31

Diffusore montato su plenum con serranda aperta, velocità terminale VT=0,25 m/s