

Scheda D - CABINE PER VENTILATORI CENTRIFUGHI

RICHIESTA INFORMAZIONI		COMMITTENTE	
Modello		Rif. Committente	Data
Portata Aria		Pers. TECNOSON contattato	
Pressione esercizio		ALLESTIMENTO CABINA <i>Barrare con X l'allestimento richiesto</i>	
Temperatura esercizio		Cabina Montata <input type="checkbox"/>	Cabina in KIT <input type="checkbox"/>
Potenza motore elettrico		Fissaggio sul telaio <input type="checkbox"/>	Golfari portanti <input type="checkbox"/>
Calore dissipato		Esecuzione a pavimento <input type="checkbox"/>	Golfari movim. cabina <input type="checkbox"/>
SPETTRO EMISSIONE dB(A) 63Hz 125Hz 250Hz 500Hz 1KHz 2KHz 4KHz 8KHz		Non portante <input type="checkbox"/>	
		Esec. per interno <input type="checkbox"/> Esec. per esterno <input type="checkbox"/>	
Il rumore generato è misurato: Con bocche di ingresso e uscita canalizzate e insonorizzate <input type="checkbox"/> Senza protezione sulle bocche ingresso uscita <input type="checkbox"/>		Finitura RAL (STD RAL 7035) <input type="checkbox"/> Finitura Zincata <input type="checkbox"/>	
GRADO D'ATTENUAZIONE RICHIESTO			
70 dB(A)	a 1 m <input type="checkbox"/>	a 7 m <input type="checkbox"/>	
65dB(A)	a 1 m <input type="checkbox"/>	a 7 m <input type="checkbox"/>	
60dB(A)	a 1 m <input type="checkbox"/>	a 7 m <input type="checkbox"/>	
55dB(A)	a 1 m <input type="checkbox"/>	a 7 m <input type="checkbox"/>	

