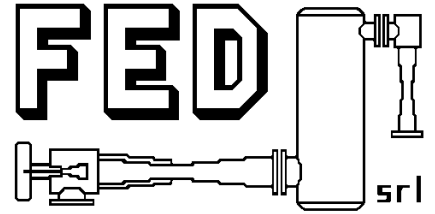


Questionario per

Lavatori di gas a getto di liquido (Jet / Venturi Scrubbers)



società: *
indirizzo:

contatto: *
telefono:
fax:
e-mail: *

offerta:
entro:

budgettaria:
entro:

contatto
telefonico:

visita:

Applicazione

funzione	raffreddamento	lavaggio
	trasporto	abbattimento polveri



Condizioni di esercizio

gas in entrata	tipo *	ingresso	
	composizione	come allegato	
		O ₂	
		CO ₂	
		H ₂ O	
	portata *		
	temperatura *		°C
	pressione *		
	densità *		kg/m ³
raffreddamento	temperatura gas	ingresso	uscita
	temperature acqua di raffreddamento	°C	°C
		°C	°C
lavaggio	HCl	kg/h	mg/m ³
	SO ₂	kg/h	mg/m ³
	Cl ₂	kg/h	mg/m ³
	NH ₃	kg/h	mg/m ³
	HF	kg/h	mg/m ³
		kg/h	mg/m ³
		kg/h	mg/m ³

trasporto	incremento di pressione desiderato	mbar
	perdita di carico ammissibile	mbar



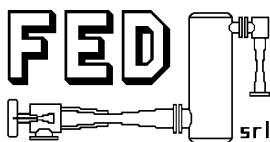
abbattimento polveri	ingresso	uscita	
			mg/m ³
polvere			
densità	kg/m ³		
grandezza particelle	distribuzione non disponibile distribuzione come da allegato distribuzione (%) →		< 0,5 µm - 0,5 - 1,0 µm - 1,0 - 3,0 µm - 3,0 - 10 µm > 10 µm
condizione	solida	forma particelle	tonda a spillo fibrosa altro →
	liquida (aerosol)		
	cenere		
	fuliggine		
	condensato		
	resublimato		
	cristalli		
	altro →		
caratteristiche	igroscopico		appiccicoso non bagnabile
	solubile in acqua		
	tendente ad agglomerarsi		abrasivo
	solidifica in condizioni asciutte		tossico
	risciacquabile con acqua		infiammabile, combustibile
	tendente a sedimentare		tendente a rigonfiarsi
	galleggiante		altro →
	fluida		

Costruzione

materiale	→		
	requisiti speciali?		
luogo di installazione	al chiuso	in zona ex	
	all'aperto	classe di temperatura	
	massimo spazio disponibile	(l x w x h) (allegare disegno ove necessario)	
scopo di fornitura	apparecchio	tubazioni	pompa
	valvole e accessori	strumentazione	quadro elettrico
			completo

* campo obbligatorio

Premendo il pulsante **invia** il questionario verrà inviato per posta elettronica alla società FED.
Riceverete una risposta il prima possibile.



FED s.r.l.
via dei Valtorta, 2
20127 MILANO
Italia

tel.: +39 02 26826332
fax: +39 02 26140150
e-mail: fed@fed.it
sito web: www.fed.it

