



LEONARDO HELICOPTERS DIVISION – STABILIMENTO DI ANAGNI

REVAMPING IMPIANTI ASPIRAZIONE ATEX

GRUPPO ASPIRANTE A

Tipologia filtro:	a cartucce, autopulente pulse jet
Portata:	28.000 mc/h
Numero cartucce	24
Superficie filtrante totale:	336 m ²
Velocità filtrazione	0,023 m/s
Dimensioni: BxLxH	2000 x 3000 x 6000 (compreso parapetto)
Peso filtro:	3500 kg circa compreso tubazione di raccordo filtro-ventilatore
Ventilatore:	centrifugo, direttamente accoppiato
Motore	asincrono, trifase, 4 poli, 45 kW
Peso ventilatore	1040 kg circa

GRUPPO ASPIRANTE B

Tipologia filtro:	a cartucce, autopulente pulse jet
Portata:	18.000 mc/h
Numero cartucce	24
Superficie filtrante totale:	336 m ²
Velocità filtrazione	0,015 m/s
Dimensioni: BxLxH	2000 x 3000 x 6000 (compreso parapetto)
Peso filtro:	3500 kg circa compreso tubazione di raccordo filtro-ventilatore
Ventilatore:	centrifugo, direttamente accoppiato
Motore	asincrono, trifase, 4 poli, 30 kW
Peso ventilatore	750 kg circa



FILTROTECNICA ITALIANA s.r.l.

IMPIANTI E COMPONENTI PER FILTRAZIONE INDUSTRIALE
INDUSTRIAL FILTERING SYSTEMS AND COMPONENTS

www.filtrotecnica.com



ESEMPIO DI REALIZZAZIONE



Filtrotecnica Italiana s.r.l.

Uffici e Stabilimento – Headquarters and Factory: Zona artigianale di Sariano - 29025 Gropparello - (Italy)

☎ +39 0523 85 82 41

☎ +39 0523 85 82 27

✉ tecnico@filtrotecnica.com ✉ contabilita@filtrotecnica.com

International customers sales office:

☎ +39 02 64 73 272

☎ +39 02 66 10 2338

✉ sales@filtrotecnica.com ✉ commerciale@filtrotecnica.com

Sede Legale - Registered office: Via IV Novembre, 156 - 29122 - Piacenza (Italy)

C.F./P.IVA: 00361260334

C.C.I.A.A. PC: 100931

✉ documenti@pec.filtrotecnica.com