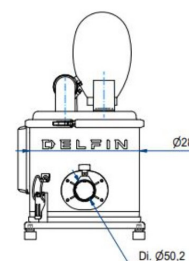
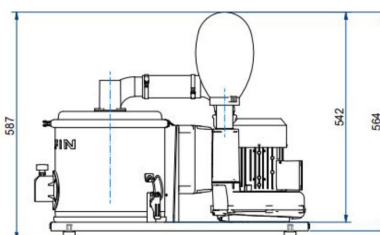


DBF10

ASPIRASFRIDI INDUSTRIALE COMPATTO PER INTEGRAZIONE SU MACCHINARI E LINEE AUTOMATICHE

Categoria filtro:



CARATTERISTICHE

Unita' di aspirazione fissa a bordo macchina

Compatta e sviluppata orizzontalmente

Costruzione completa in acciaio

Filtro a Sacco

Modularita degli elementi per installazione su macchinari e linee di produzione

All data mentioned in this document may change without notice. Tutti i dati riportati in questo documento possono variare senza preavviso.

DELFIN
FOR A DUST-FREE WORLD
www.delfinvacuums.com
delfin@delfinvacuums.it

DATI TECNICI

		DBF10-001
Voltaggio	V	400
Potenza	kW	1.35
Frequenza	Hz	50
Assorbimento	A	2.1
Diametro Bocchettone	mm	50
Capacità Contenitore	lt.	15
Rumorosità	dB(A)	70
Dimensione	cm	76x34x45h
Peso	kg	35
Protezione elettrica	IP	65
Depressione massima	mmH2O	2000
Depressione in continuo	mmH2O	1800
Portata d'aria massima	m3/h	150
Tipologia Motore		Turbina Trifase
Filtro Primario		Sacco
Superficie filtrante filtro primario	cm2	2000
Diametro del filtro primario	mm	280
Media filtrante filtro primario		Poliestere
Classe filtrante (IEC 60335-2-69) filtro primario		M PTFE

OPTIONAL

Codice	Descrizione
H	Filtro assoluto aggiuntivo H14
X	Contenitore acciaio inox AISI 304
XXX	Chassis camera, contenitore e carrello in acciaio inox AISI 304
MT	Messa a terra
SP	Unità aspirante monofase



COPYRIGHT 2026 DELFIN S.R.L. ALL RIGHTS RESERVED
 COPYRIGHT 2026 DELFIN S.R.L. TUTTI I DIRITTI RISERVATI

CODICE MACCHINA	DESCRIZIONE
DBF10-001	DBF 10

All data mentioned in this document may change without notice. Tutti i dati riportati in questo documento possono variare senza preavviso.

DELFIN
FOR A DUST-FREE WORLD

www.delfinvacuums.com
delfin@delfinvacuums.it