



Conformi alla Direttiva ErP 125/2009/CE e al Regolamento UE 327/2011 (Classifica: FAN)

I dati di prestazione energetica sono forniti in fase di offerta

DESCRIZIONE

- Adatti per portate elevate e prevalenze medio-basse
- Idonei per molteplici applicazioni nell'impiantistica industriale e nel condizionamento
- Boccaglio d'aspirazione e cassa a spirale in lamiera d'acciaio verniciata
- Girante a semplice aspirazione in lamiera con pale rovesce curve

VERSIONI

- PDL ATEX**
Versione antideflagrante per ambienti a rischio di esplosione (vedi pag. 48)
- PDL INOX**
Versione per vapori corrosivi (vedi pag. 62)
- PDL A.T.**
Versione per aria ad alte temperature fino a 300°C (vedi pag. 69)

TEMPERATURA DI ESERCIZIO

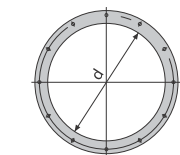
- Adatti per aria con temperatura da -10 a +60°C

PRODOTTI

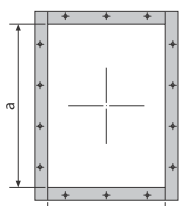
CODICE	MODELLO	POLI	POTENZA	CORRENTE ASSORBITA	PORTATA MAX	PRESSIONE MAX	LISTINO €
		N°	kW	A	m³/h	Pa	
7PD0200	PDL 252 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	0,55	1,27	2.520	343	1.046,40
7PD0250	PDL 282 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	1,10	2,56	3.600	500	1.166,30
7PD0312	PDL 312 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	2,20	4,84	5.400	647	1.493,30
7PD0313	PDL 314 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	0,18	0,47	2.520	137	1.297,10
7PD0352	PDL 352 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	3,00	6,01	7.200	912	1.951,10
7PD0353	PDL 354 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	0,37	0,93	3.600	177	1.471,50
7PD0404	PDL 402 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	4,00	8,14	6.120	1.716	2.321,70
7PD0402	PDL 402 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	5,50	10,90	10.080	1.206	2.768,60
7PD0403	PDL 404 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	0,55	1,27	3.960	245	1.678,60
7PD0405	PDL 404 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	0,75	1,82	4.320	216	1.700,40
7PD0454	PDL 452 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	7,50	14,50	12.600	1.118	3.106,50
7PD0452	PDL 452 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	11,00	21,00	16.200	1.108	4.054,80
7PD0455	PDL 454 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	0,75	1,82	4.680	402	1.907,50
7PD0453	PDL 454 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	1,10	2,56	5.400	510	2.016,50
7PD0506	PDL 502 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	15,00	28,00	18.000	1.589	4.774,20
7PD0503	PDL 502 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	18,50	34,00	21.600	1.736	5.014,00
7PD0507	PDL 504 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	1,50	3,38	9.000	353	2.376,20
7PD0504	PDL 504 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	2,20	4,84	10.800	373	2.517,90
7PD0508	PDL 506 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	0,37	1,20	3.600	275	2.158,20
7PD0505	PDL 506 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	0,55	1,71	6.120	206	2.158,20
7PD0564	PDL 564 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	3,00	6,01	12.600	402	3.030,20
7PD0562	PDL 564 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	4,00	8,14	16.200	343	3.259,10
7PD0565	PDL 566 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	0,75	2,18	7.920	177	2.692,30
7PD0563	PDL 566 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	1,10	3,10	9.000	226	2.757,70
7PD0634	PDL 634 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	5,50	10,90	19.800	510	4.054,80
7PD0632	PDL 634 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	7,50	14,50	21.600	657	4.240,10
7PD0365	PDL 636 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	1,50	3,97	12.600	226	3.400,80
7PD0633	PDL 636 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	2,20	5,45	14.400	245	3.640,60
7PD0714	PDL 714 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	11,00	21,00	25.200	804	5.602,60
7PD0712	PDL 714 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	15,00	28,00	32.400	706	5.940,50
7PD0715	PDL 716 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	3,00	7,20	16.200	363	4.523,50
7PD0713	PDL 716 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	4,00	9,58	21.600	324	4.719,70
7PD0804	PDL 804 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	18,50	34,00	39.600	892	7.368,40
7PD0802	PDL 804 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	22,00	40,20	36.000	1.608	7.608,20
7PD0805	PDL 806 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	5,50	13,10	25.200	431	5.744,30
7PD0803	PDL 806 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	7,50	17,70	28.800	431	6.420,10
7PD0904	PDL 904 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	37,00	66,80	54.000	1.412	11.652,10
7PD0903	PDL 904 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	45,00	79,02	61.200	1.412	12.371,50
7PD0905	PDL 906 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	11,00	24,80	36.000	569	8.055,10
7PD0903	PDL 906 A - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	15,00	30,60	39.600	657	8.872,60
7PD1004	PDL 1004 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	55,00	97,61	54.000	2.863	15.358,10
7PD1002	PDL 1004 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	75,00	129,70	86.400	1.706	18.301,10
7PD1005	PDL 1006 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	18,50	37,50	46.800	873	10.801,90
7PD1003	PDL 1006 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	22,00	44,30	54.000	843	11.183,40
7PD1100	PDL 1126 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	30,00	55,62	68.400	784	15.303,60
7PD1101	PDL 1126 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	37,00	68,00	75.600	1.079	16.448,10
7PD1200	PDL 1256 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	55,00	96,24	97.200	1.020	22.137,90
7PD1201	PDL 1256 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	75,00	132,96	108.000	1.285	30.803,40
7PD1400	PDL 1406 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	90,00	159,67	122.400	1.579	34.901,80
7PD1401	PDL 1406 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	110,00	195,78	140.000	1.951	37.932,00

* Installazione motori **IE2**, con prescrizione d'utilizzo tramite VSD (Inverter, vedere pag.191). **IE3** su richiesta.

DIMENSIONI (mm)



BOCCA ASPIRANTE
d x n° FORI



BOCCA PREMENTE
a x b

TAGLIA	d-Ø	n° fori	d x n°	a x b
25	255	8	255 x 8	258 x 185
28	285	8	285 x 8	288 x 205
31	320	8	320 x 8	322 x 229
35	360	8	360 x 8	361 x 256
40	405	8	405 x 8	404 x 288
40	405	12	405 x 12	404 x 288
45	455	8	455 x 8	453 x 322
45	455	12	455 x 12	453 x 322
50	505	8	505 x 8	507 x 361
50	505	12	505 x 12	507 x 361
56	565	12	565 x 12	569 x 404
56	565	16	565 x 16	569 x 404
63	635	12	635 x 12	638 x 453
63	635	16	635 x 16	638 x 453
71	715	16	715 x 16	715 x 507
80	805	16	805 x 16	801 x 569
90	905	16	905 x 16	898 x 638
100	1007	24	1007 x 24	1007 x 715
112	1130	24	1130 x 24	1130 x 801
125	1260	24	1260 x 24	1267 x 898
140	1420	32	1420 x 32	1421 x 1007



DESCRIZIONE

- Adatti per portate elevate e prevalenze medio-basse
- Idonei per molteplici applicazioni nell'impiantistica industriale e nel condizionamento
- Boccaglio d'aspirazione con riporto in ottone e cassa a spirale in lamiera d'acciaio verniciata
- Flange di collegamento norme ISO 6580/EUROVENT 1-2
- Boccaglio in aspirazione con ampio raggio
- Girante a semplice aspirazione in lamiera con pale rovesce curve
- Esecuzioni 4 direttamente accoppiate ed esecuzioni a trasmissione 9 - 12 con supporti cuscinetti monoblocco realizzati in fusione di ghisa
- Adatti all'installazione in zona 1/21, ossia in aree o ambienti dove sia necessario garantire un elevato fattore di sicurezza contro le esplosioni dovute a gas, (II 2G) o polveri infiammabili (II 2D)

VERSIONI

- **PDL INOX**
Versione per vapori corrosivi (vedi pag. 62)
- **PDL A.T.**
Versione per aria ad alte temperature fino a 300°C (vedi pag. 69)

TEMPERATURA DI ESERCIZIO

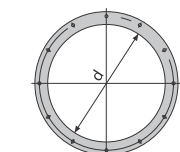
- Adatti per aria con temperatura da -20 a +40°C
Versioni a richiesta per temperature aria superiori

PRODOTTI

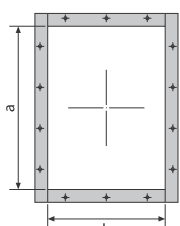
CODICE	MODELLO	POLI	POTENZA	CORRENTE ASSORBITA	PORTATA MAX	PRESSIONE MAX	LISTINO €
		N°	kW	A	m³/h	Pa	
A RICHIESTA	PDL 252 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	0,55	1,27	2.520	343	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 282 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	1,10	2,56	3.600	500	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 312 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	2,20	4,84	5.400	647	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 314 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	0,18	0,47	2.520	137	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 352 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	3,00	6,01	7.200	912	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 354 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	0,37	0,93	3.600	177	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 402 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	4,00	8,14	6.120	1.716	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 402 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	5,50	10,90	10.080	1.206	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 404 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	0,55	1,27	3.960	245	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 404 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	0,75	1,82	4.320	216	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 452 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	7,50	14,50	12.600	1.118	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 452 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	11,00	21,00	16.200	1.108	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 454 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	0,75	1,82	4.680	402	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 454 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	1,10	2,56	5.400	510	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 502 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	15,00	28,00	18.000	1.589	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 502 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	18,50	34,00	21.600	1.736	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 504 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	1,50	3,38	9.000	353	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 504 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	2,20	4,84	10.800	373	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 506 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	0,37	1,20	3.600	275	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 506 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	0,55	1,71	6.120	206	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 564 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	3,00	6,01	12.600	402	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 564 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	4,00	8,14	16.200	343	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 566 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	0,75	2,18	7.920	177	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 566 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	1,10	3,10	9.000	226	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 634 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	5,50	10,90	19.800	510	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 634 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	7,50	14,50	21.600	657	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 636 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	1,50	3,97	12.600	226	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 636 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	2,20	5,45	14.400	245	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 714 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	11,00	21,00	25.200	804	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 714 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	15,00	28,00	32.400	706	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 716 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	3,00	7,20	16.200	363	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 716 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	4,00	9,58	21.600	324	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 804 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	18,50	34,00	39.600	892	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 804 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	22,00	40,20	36.000	1.608	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 806 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	5,50	13,10	25.200	431	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 806 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	7,50	17,70	28.800	431	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 904 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	37,00	66,80	54.000	1.412	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 904 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	45,00	79,02	61.200	1.412	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 906 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	11,00	24,80	36.000	569	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 906 A - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	15,00	30,60	39.600	657	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1004 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	55,00	97,61	54.000	2.863	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1004 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	75,00	129,70	86.400	1.706	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1006 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	18,50	37,50	46.800	873	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1006 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	22,00	44,30	54.000	843	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1126 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	30,00	55,62	68.400	784	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1126 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	37,00	68,00	75.600	1.079	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1256 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	55,00	96,24	97.200	1.020	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1256 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	75,00	132,96	108.000	1.285	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1406 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	90,00	159,67	122.400	1.579	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1406 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	110,00	195,78	140.000	1.951	A RICHIESTA

* Installazione motori **IE2**, con prescrizione d'utilizzo tramite VSD (Inverter, vedere pag.191). **IE3** su richiesta.

DIMENSIONI (mm)

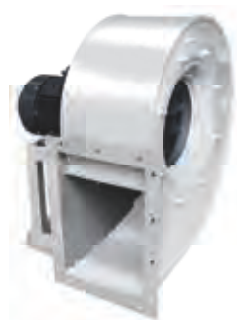


BOCCA ASPIRANTE
d x n° FORI



BOCCA PREMENTE
a x b

TAGLIA	d-Ø	n° fori	d x n°	a x b
25	255	8	255 x 8	258 x 185
28	285	8	285 x 8	288 x 205
31	320	8	320 x 8	322 x 229
35	360	8	360 x 8	361 x 256
40	405	8	405 x 8	404 x 288
40	405	12	405 x 12	404 x 288
45	455	8	455 x 8	453 x 322
45	455	12	455 x 12	453 x 322
50	505	8	505 x 8	507 x 361
50	505	12	505 x 12	507 x 361
56	565	12	565 x 12	569 x 404
56	565	16	565 x 16	569 x 404
63	635	12	635 x 12	638 x 453
63	635	16	635 x 16	638 x 453
71	715	16	715 x 16	715 x 507
80	805	16	805 x 16	801 x 569
90	905	16	905 x 16	898 x 638
100	1007	24	1007 x 24	1007 x 715
112	1130	24	1130 x 24	1130 x 801
125	1260	24	1260 x 24	1267 x 898
140	1420	32	1420 x 32	1421 x 1007



DESCRIZIONE

- Adatti per portate elevate e prevalenze medio-basse
- Ideali per molteplici applicazioni nell'impiantistica industriale e nel condizionamento
- Boccaglio d'aspirazione e cassa a spirale in lamiera d'acciaio verniciata
- Girante a semplice aspirazione in lamiera con pale rovesce curve

TEMPERATURA DI ESERCIZIO

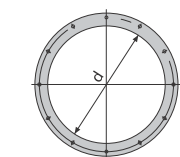
- Adatti per aria con temperatura da -10 a +60°C

PRODOTTI

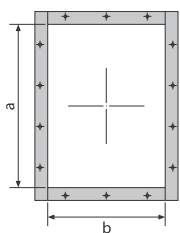
CODICE	MODELLO	POLI	POTENZA	CORRENTE ASSORBITA	PORTATA MAX	PRESSIONE MAX	LISTINO €
		N°	kW	A	m³/h	Pa	
A RICHIESTA	PDL 252 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	0,55	1,27	2.520	343	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 282 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	1,10	2,56	3.600	500	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 312 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	2,20	4,84	5.400	647	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 314 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	0,18	0,47	2.520	137	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 352 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	3,00	6,01	7.200	912	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 354 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	0,37	0,93	3.600	177	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 402 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	4,00	8,14	6.120	1.716	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 402 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	5,50	10,90	10.080	1.206	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 404 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	0,55	1,27	3.960	245	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 404 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	0,75	1,82	4.320	216	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 452 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	7,50	14,50	12.600	1.118	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 452 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	11,00	21,00	16.200	1.108	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 454 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	0,75	1,82	4.680	402	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 454 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	1,10	2,56	5.400	510	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 502 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	15,00	28,00	18.000	1.589	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 502 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	18,50	34,00	21.600	1.736	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 504 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	1,50	3,38	9.000	353	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 504 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	2,20	4,84	10.800	373	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 506 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	0,37	1,20	3.600	275	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 506 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	0,55	1,71	6.120	206	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 564 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	3,00	6,01	12.600	402	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 564 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	4,00	8,14	16.200	343	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 566 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	0,75	2,18	7.920	177	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 566 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	1,10	3,10	9.000	226	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 634 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	5,50	10,90	19.800	510	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 634 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	7,50	14,50	21.600	657	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 636 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	1,50	3,97	12.600	226	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 636 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	2,20	5,45	14.400	245	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 714 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	11,00	21,00	25.200	804	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 714 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	15,00	28,00	32.400	706	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 716 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	3,00	7,20	16.200	363	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 716 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	4,00	9,58	21.600	324	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 804 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	18,50	34,00	39.600	892	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 804 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	22,00	40,20	36.000	1.608	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 806 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	5,50	13,10	25.200	431	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 806 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	7,50	17,70	28.800	431	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 904 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	37,00	66,80	54.000	1.412	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 904 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	45,00	79,02	61.200	1.412	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 906 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	11,00	24,80	36.000	569	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 906 A - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	15,00	30,60	39.600	657	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1004 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	55,00	97,61	54.000	2.863	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1004 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	75,00	129,70	86.400	1.706	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1006 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	18,50	37,50	46.800	873	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1006 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	22,00	44,30	54.000	843	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1126 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	30,00	55,62	68.400	784	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1126 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	37,00	68,00	75.600	1.079	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1256 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	55,00	96,24	97.200	1.020	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1256 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	75,00	132,96	108.000	1.285	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1406 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	90,00	159,67	122.400	1.579	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1406 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	110,00	195,78	140.000	1.951	A RICHIESTA

* Installazione motori **IE2**, con prescrizione d'utilizzo tramite VSD (Inverter, vedere pag.191). **IE3** su richiesta.

DIMENSIONI (mm)



BOCCA ASPIRANTE
d x n° FORI



BOCCA PREMENTE
a x b

TAGLIA	d-Ø	n° fori	d x n°	a x b
25	255	8	255 x 8	258 x 185
28	285	8	285 x 8	288 x 205
31	320	8	320 x 8	322 x 229
35	360	8	360 x 8	361 x 256
40	405	8	405 x 8	404 x 288
40	405	12	405 x 12	404 x 288
45	455	8	455 x 8	453 x 322
45	455	12	455 x 12	453 x 322
50	505	8	505 x 8	507 x 361
50	505	12	505 x 12	507 x 361
56	565	12	565 x 12	569 x 404
56	565	16	565 x 16	569 x 404
63	635	12	635 x 12	638 x 453
63	635	16	635 x 16	638 x 453
71	715	16	715 x 16	715 x 507
80	805	16	805 x 16	801 x 569
90	905	16	905 x 16	898 x 638
100	1007	24	1007 x 24	1007 x 715
112	1130	24	1130 x 24	1130 x 801
125	1260	24	1260 x 24	1267 x 898
140	1420	32	1420 x 32	1421 x 1007



DESCRIZIONE

- Adatti per portate elevate e prevalenze medio-basse
- Ideali per molteplici applicazioni nell'impiantistica industriale e nel condizionamento
- Boccaglio d'aspirazione e cassa a spirale in lamiera d'acciaio verniciata
- Boccaglio in aspirazione con ampio raggio
- Girante a semplice aspirazione in lamiera con pale rovesce curve

TEMPERATURA DI ESERCIZIO

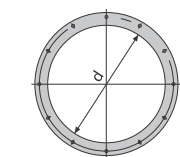
- Adatti per aria con temperatura fino a +300°C

PRODOTTI

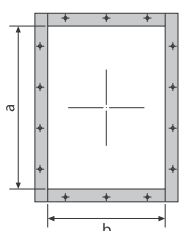
CODICE	MODELLO	POLI	POTENZA	CORRENTE ASSORBITA	PORTATA MAX	PRESSIONE MAX	LISTINO €
		N°	kW	A	m³/h	Pa	
A RICHIESTA	PDL 252 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	0,55	1,27	2.520	343	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 282 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	1,10	2,56	3.600	500	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 312 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	2,20	4,84	5.400	647	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 314 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	0,18	0,47	2.520	137	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 352 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	3,00	6,01	7.200	912	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 354 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	0,37	0,93	3.600	177	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 402 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	4,00	8,14	6.120	1.716	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 402 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	5,50	10,90	10.080	1.206	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 404 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	0,55	1,27	3.960	245	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 404 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	0,75	1,82	4.320	216	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 452 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	7,50	14,50	12.600	1.118	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 452 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	11,00	21,00	16.200	1.108	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 454 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	0,75	1,82	4.680	402	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 454 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	1,10	2,56	5.400	510	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 502 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	15,00	28,00	18.000	1.589	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 502 - ES.4 LG 270 TRIFASE	2	18,50	34,00	21.600	1.736	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 504 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	1,50	3,38	9.000	353	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 504 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	2,20	4,84	10.800	373	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 506 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	0,37	1,20	3.600	275	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 506 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	0,55	1,71	6.120	206	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 564 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	3,00	6,01	12.600	402	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 564 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	4,00	8,14	16.200	343	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 566 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	0,75	2,18	7.920	177	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 566 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	1,10	3,10	9.000	226	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 634 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	5,50	10,90	19.800	510	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 634 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	7,50	14,50	21.600	657	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 636 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	1,50	3,97	12.600	226	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 636 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	2,20	5,45	14.400	245	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 714 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	11,00	21,00	25.200	804	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 714 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	15,00	28,00	32.400	706	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 716 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	3,00	7,20	16.200	363	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 716 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	4,00	9,58	21.600	324	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 804 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	18,50	34,00	39.600	892	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 804 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	22,00	40,20	36.000	1.608	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 806 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	5,50	13,10	25.200	431	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 806 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	7,50	17,70	28.800	431	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 904 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	37,00	66,80	54.000	1.412	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 904 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	45,00	79,02	61.200	1.412	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 906 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	11,00	24,80	36.000	569	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 906 A - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	15,00	30,60	39.600	657	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1004 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	55,00	97,61	54.000	2.863	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1004 - ES.4 LG 270 TRIFASE	4	75,00	129,70	86.400	1.706	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1006 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	18,50	37,50	46.800	873	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1006 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	22,00	44,30	54.000	843	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1126 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	30,00	55,62	68.400	784	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1126 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	37,00	68,00	75.600	1.079	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1256 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	55,00	96,24	97.200	1.020	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1256 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	75,00	132,96	108.000	1.285	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1406 R - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	90,00	159,67	122.400	1.579	A RICHIESTA
A RICHIESTA	PDL 1406 - ES.4 LG 270 TRIFASE	6	110,00	195,78	140.000	1.951	A RICHIESTA

* Installazione motori **IE2**, con prescrizione d'utilizzo tramite VSD (Inverter, vedere pag.191). **IE3** su richiesta.

DIMENSIONI (mm)



BOCCA ASPIRANTE
d x n° FORI



BOCCA PREMENTE
a x b

TAGLIA	d-Ø	n° fori	d x n°	a x b
25	255	8	255 x 8	258 x 185
28	285	8	285 x 8	288 x 205
31	320	8	320 x 8	322 x 229
35	360	8	360 x 8	361 x 256
40	405	8	405 x 8	404 x 288
40	405	12	405 x 12	404 x 288
45	455	8	455 x 8	453 x 322
45	455	12	455 x 12	453 x 322
50	505	8	505 x 8	507 x 361
50	505	12	505 x 12	507 x 361
56	565	12	565 x 12	569 x 404
56	565	16	565 x 16	569 x 404
63	635	12	635 x 12	638 x 453
63	635	16	635 x 16	638 x 453
71	715	16	715 x 16	715 x 507
80	805	16	805 x 16	801 x 569
90	905	16	905 x 16	898 x 638
100	1007	24	1007 x 24	1007 x 715
112	1130	24	1130 x 24	1130 x 801
125	1260	24	1260 x 24	1267 x 898
140	1420	32	1420 x 32	1421 x 1007