

# Compact Gebläse

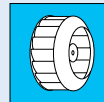
Doppelseitig saugend, 3 x 400 V

von 3.267 m³/h bis 16.795 m³/h freiblasend

Scheibenankermotor mit Schutzklasse IP 65

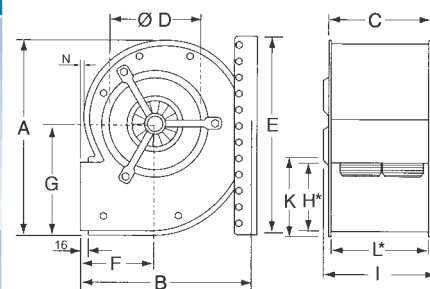
vielseitiges Zubehör verfügbar

Optimaler Motorschutz



	Regelautomatik	Drehzahlregler stufenlos im Gehäuse	Drehzahlregler stufenweise im Gehäuse		statische Pressung Pstat. (Pa)													
					frei ausbl.	200	400	500	600	700	800	900	1000	1100				
<b>D 640/D500</b> Art. Nr. 8016210	<b>FRA55/3</b> 8062811	<b>FDR55/3</b> 8062312	<b>FDR5,5/3</b> 8061721	m³/h A	<b>3267</b> 2,35	<b>2507</b> 2,19	<b>729</b> 2,03											
<b>DS 6-740/D500</b> Art. Nr. 8016280	<b>FRA55/3</b> 8062811	<b>FDR55/3</b> 8062312	<b>FDR5,5/3</b> 8061721	m³/h A	<b>3516</b> 2,58	<b>2778</b> 2,29	<b>1754</b> 2,04	<b>611</b> 1,92										
<b>D 730/D500</b> Art. Nr. 8016200	<b>FRA55/3</b> 8062811	<b>FDR55/3</b> 8062312	<b>FDR5,5/3</b> 8061721	m³/h A	<b>3660</b> 2,56	<b>3005</b> 2,33	<b>1910</b> 2,00	<b>715</b> 1,80										
<b>D 670/D500</b> Art. Nr. 8016230	<b>FRA55/3</b> 8062811	<b>FDR55/3</b> 8062312	<b>FDR5,5/3</b> 8061721	m³/h A	<b>3850</b> 2,60	<b>2886</b> 2,36	<b>747</b> 2,12											
<b>DS6-770/D1</b> Art. Nr. 8012022	<b>FRA55/3</b> 8062811	<b>FDR55/3</b> 8062312	<b>FDR5,5/3</b> 8061721	m³/h A	<b>6060</b> 4,80	<b>5100</b> 4,45	<b>3815</b> 4,03	<b>2895</b> 3,80										
<b>D770/D1</b> Art. Nr. 8011952	<b>FRA55/3</b> 8062811	<b>FDR55/3</b> 8062312	<b>FDR5,5/3</b> 8061721	m³/h A	<b>6750</b> 5,43	<b>5885</b> 5,04	<b>4555</b> 4,56	<b>3370</b> 4,24	<b>1045</b> 3,86									
<b>D970/D2</b> Art. Nr. 8011862	<b>FRA80/3</b> 8062821	<b>FDR80/3</b> 8062321	<b>FDR7,8/3</b> 8061731	m³/h A	<b>8465</b> 6,84	<b>7690</b> 6,40	<b>6620</b> 5,80	<b>5865</b> 5,38	<b>4790</b> 4,79	<b>3215</b> 3,99	<b>1745</b> 3,36							
<b>DS9-070/D2.5</b> Art. Nr. 8011972	<b>FRA120/3</b> 8062831	<b>FDR120/3</b> 8062331	<b>FDR11,3/3</b> 8061751	m³/h A	<b>10250</b> 11,00	<b>9500</b> 10,44	<b>8510</b> 9,65	<b>7915</b> 9,21	<b>7230</b> 8,73	<b>6420</b> 8,21	<b>5440</b> 7,64	<b>4265</b> 7,06	<b>2940</b> 6,54	<b>1665</b> 6,16				
<b>DS9-070/D5</b> Art. Nr. 8011982	<b>FRA200/3</b> 8062851	<b>FDR200/3</b> 8062351	<b>FDR20/3</b> 8061771	m³/h A			<b>12185</b> 17,42	<b>11675</b> 16,82	<b>11115</b> 16,16	<b>10475</b> 15,43	<b>9735</b> 14,60	<b>8845</b> 13,65	<b>7695</b> 12,51	<b>5995</b> 11,05				
<b>DS9-001/D5</b> Art. Nr. 8011992	<b>FRA200/3</b> 8062851	<b>FDR200/3</b> 8062351	<b>FDR20/3</b> 8061771	m³/h A	In diesem Bereich nicht einsetzbar		<b>14620</b> 17,35	<b>13835</b> 16,46	<b>12920</b> 15,47	<b>11815</b> 14,36	<b>10420</b> 13,07	<b>8570</b> 11,58	<b>6240</b> 10,08	<b>4025</b> 9,09				
<b>DS0-001/TD7</b> Art. Nr. 8012032	<b>FRA400/3</b> 8062871	<b>FDR400/3</b> 8062371	<b>FDR40/3</b> 8061791	m³/h A			<b>16795</b> 23,37	<b>16105</b> 22,25	<b>15340</b> 21,09	<b>14465</b> 19,86	<b>13435</b> 18,54	<b>12175</b> 17,09	<b>10505</b> 15,45	<b>7920</b> 13,48				

Gebläse	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L	N	Kg
<b>DS 0-001/TD7</b>	746	655	551	344	630	280	441	299	598	321	548	14	130
<b>DS 9-001/D5</b>	696	620	551	330	630	258	396	258	598	281	548	8	104
<b>DS 9-070/D5</b>	696	620	411	365	630	258	396	258	448	281	408	8	82
<b>DS 9-070/D2,5</b>	696	620	411	365	630	258	396	258	448	281	408	8	64
<b>D 970/D2</b>	696	620	411	322	630	258	396	258	448	281	408	8	60
<b>D 770/D1</b>	547	489	380	243	510	205	312	194	418	218	378	8	30
<b>DS 6-770/D1</b>	475	421	380	243	390	191	271	166	418	186	378	10	27
<b>D 670/D500</b>	475	421	380	215	390	179	271	166	418	186	378	12	25
<b>D 730/D500</b>	547	489	249	243	510	205	312	194	287	218	247	10	24
<b>DS 6-740/D500</b>	475	421	294	243	390	191	271	166	332	186	292	-	25
<b>D 640/D500</b>	475	421	294	215	390	179	271	166	332	186	292	12	18



\* Aussenmasse der