

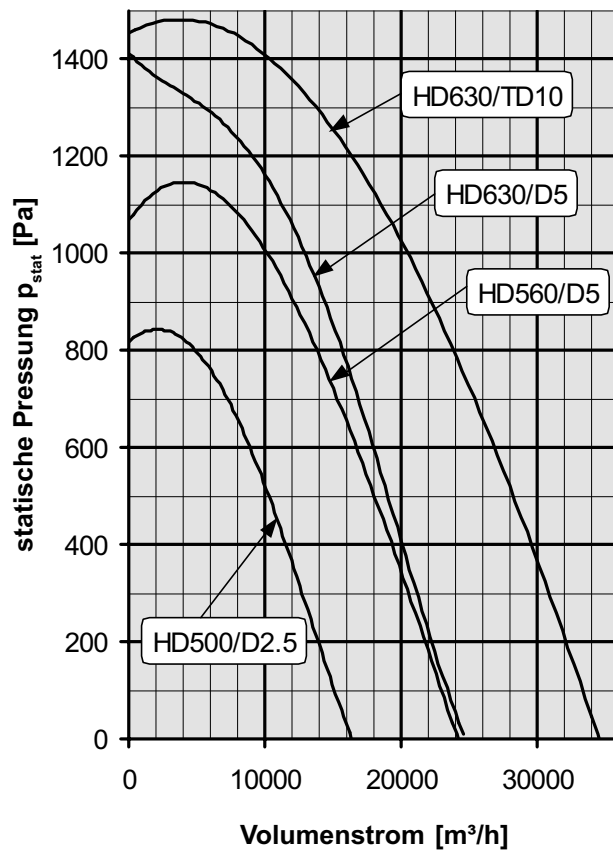
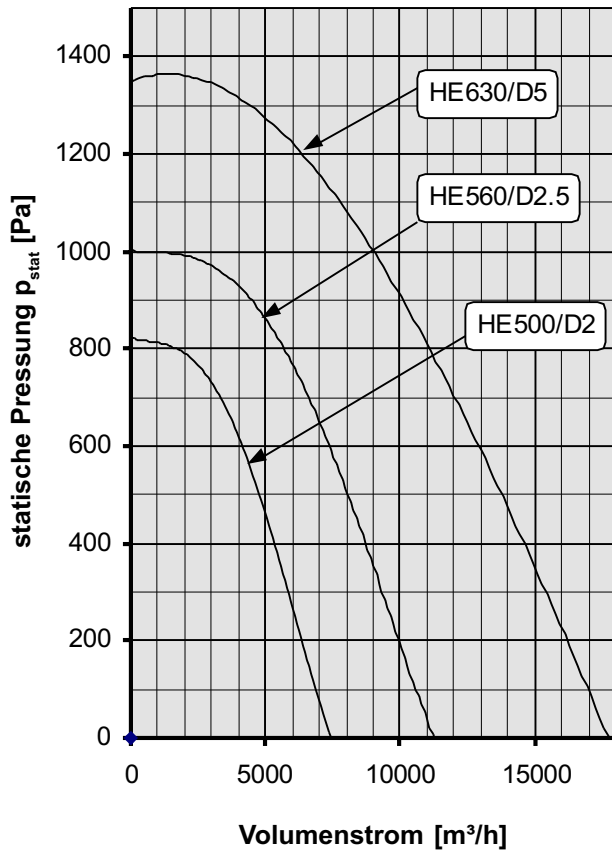
Auswahl für FISCHBACH-DREHZAHL-REGLER/-REGEL-AUTOMATIC

HOCHLEISTUNGS- GEBLÄSE		REGEL- AUTOMATIC		DREHZAHL-REGLER					
				stufenlos		stufenweise			
				im Gehäuse mit Drehknopf und Skala		im Gehäuse		Stufen- schalter lose	
						im	ohne		
Typ	1)	Typ	Art.-Nr.	Typ	Art.-Nr.	Typ	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
Drehstrom 400 V 3N~ 50 Hz									
HE 500/D 2	4,8	FRA 55/3	6281	FDR 55/3	6231	FDR 5,5/3	6172	6192	6952
HE 560/D 2.5	8,2	FRA 120/3	6283	FDR 120/3	6233	FDR 11.3/3	6175	6195	6952
HE 630/ D 5	16,1	FRA 200/3	6285	FDR 200/3	6235	FDR 20/3	6177	6197	6952
HD 500/D 2.5	8,8	FRA 120/3	6283	FDR 120/3	6233	FDR 11.3/3	6175	6195	6952
HD 560/D 5	15,9	FRA 200/3	6285	FDR 200/3	6235	FDR 20/3	6177	6197	6952
HD 630/D 5	14,2	FRA 200/3	6285	FDR 200/3	6235	FDR 20/3	6177	6197	6952
HD 630/TD 10	29,5	FRA 400/3	6287	FDR 400/3	6237	FDR 40/3	6179	6199	6952

Anmerkungen: 1) max. Stromaufnahme. Angabe für die Wahl der Sicherung und die Reglerauswahl.

Motor-Vollschutz: FISCHBACH-SCHEIBENANKER-MOTORE sind grundsätzlich mit **Thermokontakten** ausgerüstet. Unsere Gewährleistung gilt nur, wenn der Thermokontakt über ein Motorschütz mit Wiedereinschaltsperrung angeschlossen ist. Durch thermische Überwachung der Motorwicklung erfolgt ein automatisches Abschalten bei Phasenausfall, Blockieren des Motors durch Eindringen von Fremdkörpern in das Gebläse, zu hohen Umgebungstemperaturen usw.

Nach einer thermischen Abschaltung unbedingt Ausfallursache ermitteln und beheben.



Ihr Nutzen: wirtschaftlich durch Regelbarkeit (Energieeinsparung)