



### Dati Tecnici

Usura max totale: 9 mm  
Spessore del ferodo nuovo: 10 mm

### Technical Data

Max total wear: 9 mm  
Thickness of new lining: 10 mm

TIPO SIZE	Codice prodotto Product number	Ø disco Ø disc mm	Coppia Nm Torque Nm		Capacità termica in continuo * Continuous * thermal Capacity kW	Inerzia del disco Disc inertia Kgm <sup>2</sup>	Volume aria Air Volume dm <sup>3</sup>	Peso Weight kg
			6 bar	0,2 bar				
TB05-2 239	A1440	239	100	3,3	0,75	0,033	0,026	9
TB05-4 239	A0943	239	200	6,6	0,75	0,033	0,026	10



Il valore del coefficiente d'attrito pari a 0,4 di cui ai calcoli sopra riportati è puramente teorico, essendo utilizzato ai fini meramente esplicativi. Tale valore può variare a seconda delle condizioni specifiche delle singole applicazioni.  
The friction coefficient value of 0,4, reported in the calculations here above, is purely theoretical and used for explanatory purposes. Such value can vary according to the specific conditions of each application.