Freios

Catálogo Geral de Perfis de Vedantes













FRS.471 DIN471			
Material		Aço	
Aplicação	Camisa		
	Piston		
Pressão (Bar)		_	

Material		Aço
Aplicação	Camisa	
	Piston	
Pressão (Bar)		-
Temperatura (°C)		-
Velocidade (m/s)		-



FR.472 DIN472			
Material		Aço	
Aplicação	Camisa		
	Piston		
Pressão (Bar)		-	
Temperatura (°C)		-	
Velocidade (m/s)		_	



DIN 472 | D1300 | Freio para Caixa

FRI.472 DIN472		
Material		Inox
Aplicação	Camisa	
	Piston	
Pressão (Bar)		-
Temperatura (9C)		_



DIN 472 | D1300 | Freio para Caixa

Material		Aço	
Aplicação	Camisa		
	Apticação	Piston	
Pressão (Bar)		-	
	Temperatura (°C)		-
	1/1 :1 1 / / 1		



DIN 472 | D1300 | Freio para Caixa

FR.6799 DIN6799			
Material		Aço	
Aplicação	Camisa		
whiteacan	Piston		

Velocidade (m/s)

Pressão (Bar) Temperatura (°C)

Velocidade (m/s)



IN 6799	D1500	Freio	Cavaleiro/	Cavalete

FRI.6799 DIN6799		
	Inox	
Camisa		
Piston		
Bar)	-	
ura (°C)	-	
	Camisa Piston Bar)	

Velocidade (m/s)



DIN 6799 | D1500 | Freio Cavaleiro/Cavalete