FLEXIBLES EQUIPÉS POLYAMIDE Conformes DIN 73373



SYSTEMES DE FREINAGE DES VEHICULES INDUSTRIELS



SPÉCIFICATIONS GAMME STANDARD FLEXIBLES POLYAMIDE

CARACTÉRISTIQUES :

Flexible de freinage testé selon norme DIN 74323 - DIN 73378

Spirales composées de 2 terminaisons droites de 100mm





En millimètres

Ø TUBES	BASE	Tol. Dext.	P.S.	P.E.	Ø	COULEUR	Lg de travail	Lg fermé*	Nbre Spires
Ø	REF. ARTICLE	mm	bar à 23°C	bar à 23°C	Ext. mm	10 16 21	m	mm	u
	12SPF091245210FF	+/- 0,15	19	59	120		4,00	450	17
9 x 12	12SPF091245216FF	+/- 0,15	19	59	120		4,00	450	17
	12SPF091245221FF	+/- 0,15	19	59	120	ŀ	4,00	450	17

10 noir 16 rouge 21 jaune

OPTIONS :Alternative matière :
PA10.12 certifié tuv sud
ISO 7628

TOL.: TOLERANCES
P.E.: PRESSION D'ECLATEMENT

P.S.: PRESSION DE SERVICE

^{*} y compris les deux terminaisons droites de 10cm (+/- 2 cm)