

Codice	Pop_PANT_STRI
Rev.	Rev_2
Data	16/01/2024
Pag.	1 di 1
Doc. Rif:	
	ETR103/ETR104-MR1-05-TC-
	F.B.3.0.4.05.2/1
	ETR103/ETR104-MR1-05-TC-
	F.B.3.0.4.05.3/1

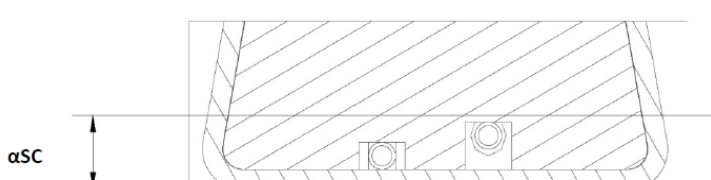
Pantografo: verifica usura strisciante

SEDE TECNICA	VEICOLO	TIPO INTERVENTO

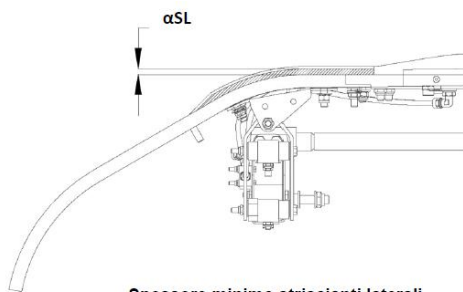
ODL	
-----	--

DESCRIZIONE STRUMENTO DI MISURA	ID STRUMENTO DI MISURA	DATA SCADENZA STRUMENTO DI MISURA
Calibro		

Verifica usura strisciante pantografo			
VALORE DI RIFERIMENTO			
Spessore strisciante centrale $\alpha_{SC} \geq 13$ mm			
VALORI MISURATI			
PANTOGRAFO lato A1		PANTOGRAFO lato A4	
Strisciante interno	Strisciante esterno	Strisciante interno	Strisciante esterno
$\alpha_{SC}=$ _____ mm	$\alpha_{SC}=$ _____ mm	$\alpha_{SC}=$ _____ mm	$\alpha_{SC}=$ _____ mm
$\alpha_{SL}=$ _____ mm	$\alpha_{SL}=$ _____ mm	$\alpha_{SL}=$ _____ mm	$\alpha_{SL}=$ _____ mm
$\alpha_{SL}=$ _____ mm	$\alpha_{SL}=$ _____ mm	$\alpha_{SL}=$ _____ mm	$\alpha_{SL}=$ _____ mm



Spessore minimo strisciante in composito



Spessore minimo strisciante laterali

ESITO DELLA MISURA		OPERATORE:	
POSITIVO <input type="checkbox"/>	NEGATIVO <input type="checkbox"/>	CID:	DATA:
NOTE:		FIRMA	

Motivo Aggiornamento	Redatto	Verificato	Validato	Emanato
14/02/2022 Nuova emissione	N. Bastianelli	C. Manzotti L. Barraco	C. Di Michele	T. Tarini
05/04/2023 Rev_1 Corretto refuso tabella	N. Bastianelli	C. Manzotti L. Barraco	C. Di Michele	T. Tarini
16/01/2024 Rev_2 Modifica parametri per aggiornamento manuali	N. Bastianelli <i>Nicola Bastianelli</i>	J. Barraco <i>J. Barraco</i>	T. Tarini <i>T. Tarini</i>	T. Tarini <i>T. Tarini</i>