



## L/AP

## STAUBDICHTES 2-SEITIGER STOFFEINDRUCK

ANTI-POUSSIÈRE SUR LES DEUX FACES



 Hochbeständig gegen Ozon und UV- Strahlen, ultra flexibel.

Très resistant à l'ozone et aux ultraviolets, ultra flexible.



Hohe UV- und Ozon Beständigkeit, ultra flexibel. Geeignet zur Staubbekämpfung an Siebmaschinen.

Oberfläche: I.T./I.T.

Très résistant à l'ozone et aux rayons ultraviolets, ultra-flexible, il est utilisé pour réduire la poussière sur toutes les machines telles que le cadre supérieur d'un crible, au-dessus des convoyeurs, des alimentateurs, des goulottes, etc. Le composé offre une résistance au vieillissement et ne se détériore pas lorsqu'il est soumis à des vibrations constantes.

Surface: I.T./I.T.

		sтоск		
mm			m	m
2	1	✓	1,5	20

HÄRTE DURETÉ	ZUGFESTIGKEIT CHARGE DE RUPTURE	DEHNUNG ALLONGEMENT	REISSFESTIGKEIT LACÉRATION
Norme / Norms: ASTM D2240	Norme/ Norms: ASTM D412	Norme/ Norms: ASTM D412	Norme/ Norms: ASTM D624
40 Shore A ± 5	150 kg/cm²	550%	60 kg/cm

