

AGRA-MD /15

Vulkanisierte Armatur



ANWENDUNG

Wird in Metalldetektorgeräten verwendet, die im letzten Teil von Verpackungslinien für verarbeitete Lebensmittel wie Mehl, Getreide, Pürees, Teige usw. installiert sind, um Metallabfälle zu erkennen, die durch Beschädigung oder einfach durch Verschlechterung der Mühlsteine (oder Klingen) wegen mechanischen Verschleißes entstehen

INNENSEELE

Weiß, glatt, Lebensmittelqualität **EPDM**, geruchs- und geschmacksfrei

EINLAGEN

Starke Dicke von gummierten Stoffen, um der Struktur ohne Metallspirale Festigkeit und Steifheit zu verleihen

DECKE

Roter, glatter Stoffabdruck aus **EPDM**-Gummi, beständig gegen Abrieb, Ozon und Witterungseinflüsse

NORMEN

FDA Titel 21 art.177.2600 (e) für flüssige Nahrungsmittel, BfR, ADI frei, CE 1935/2004, PHTHALATE FREI

ARMATUREN

Je nach Maschinentyp und Land, in dem er installiert ist, wird der Schlauch zusammengebaut mit: SMS - DIN11851, TRICLAMP, SPECIAL, alle streng nach AISI 316

KENNEZEICHNUNG

