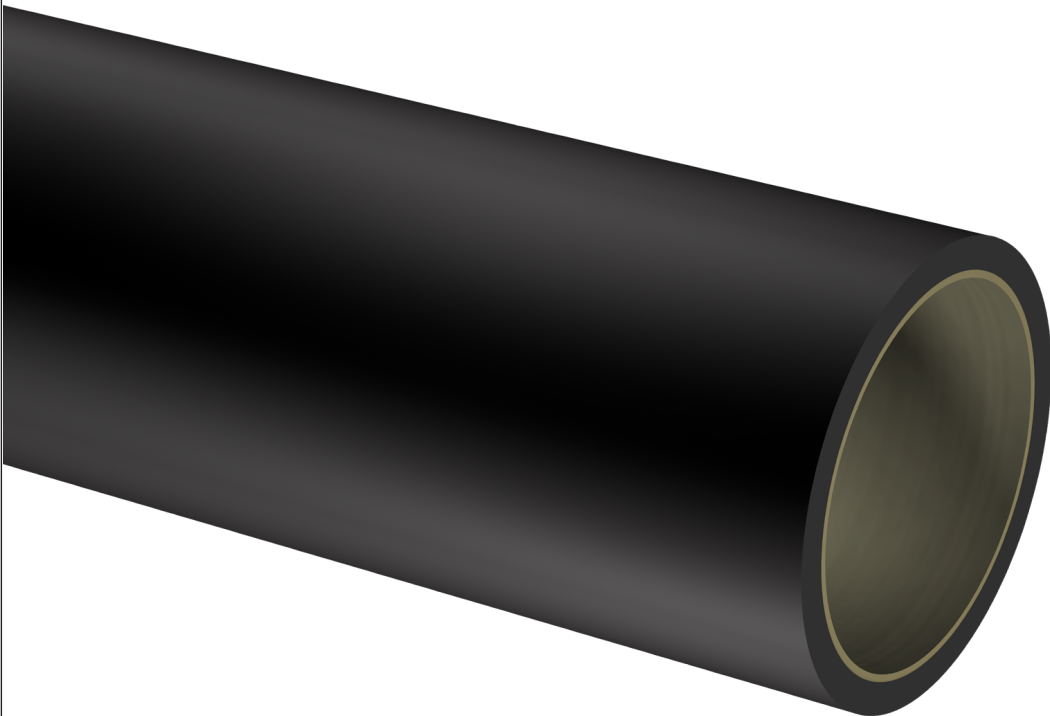


Neopress PU Stat



antistatic
sleeve



hardness
range 70-95



max load 40
[kg/cm]



max temp
90°C



Speedwell
System

Tecnopolímero formulado para revestimento de rolos pressores na impressão de papel e cartões com tinta à base de água e álcool e altas pressões. Resiste às incisões da borda do material. Disponível também na versão antistática. Limpeza com benzinas ou com amistura de 80% de álcoool tílico e 20% de acetato de etila.

Todas as formulações de borracha especiais Rossini estão disponíveis tanta na configuração Speedwell Sleeve quanto para rolo emborrachado.

estrutura

Rolo emborrachado com alma de aço e/ou Speedwell Sleeve com base cônica em fibra de vidro condutora. Revestimento com Neopress PU Stat retificado sob medida.

especificações

Cor	Preto
Rolo emborrachado - Diâmetro Mín/Máx	35 - 550 [mm] // 1.373 - 21.569"
Rolo emborrachado - Comprimento Mín/Máx Incluído os pinos	150 - 5.000 [mm] // 5.882" - 196.078"
Speedwell Sleeve - Diâmetro Mín/Máx	80 - 450 [mm] // 3.137" - 17.647"
Speedwell Sleeve - Comprimento Mín / Máx - Tolerância UNI:ISO 2768T1m	350 - 3500 [mm] // 13.725" - 137.255"
Espessura do revestimento	5 - 35 [mm] // 0.197" - 1.373"
Espessura mín. revestimento para garantir depois da retificação	5 [mm] // 0.197" - Valor de retificação ao mínimo deve ser fornecido pelo cliente com base na possível regulagem da máquina de impressão
Dureza superficial - Tolerância +3 Shore A	70 - 95 Shore A
Resistência máxima à pressão	40 [Kg/cm]
Resistência elétrica	<1 MOhm
Ar comprimido para montagem das sleeves	12 - 20 [bar] // 174 - 290 PSI Capacidade mín.:700 [l/min] com entrada de ar com passagem livre com D => 8[mm]
Resistência máxima a temperatura	90 °C - 194 °F
Tolerância de trabalho	Acabamento externo com retificação de precisão ($R_a=0,8$) com T.I.R.< 0.03 [mm] quando medido em um mandril com T.I.R.<= 0.005 [mm]
Resistência Química	Gasolina - óleos - Água - Isocianato - Ozônio

O conteúdo do presente documento não constitui uma garantia de Rossini S.p.A., em especial quanto à idoneidade para fins específicos dos produtos nele representados; portanto, o Cliente é convidado a verificar preventivamente se o produto tem as características adequadas para o uso a que se destina. Rossini S.p.A. reserva-se o direito de atualizar esta publicação e realizar periodicamente alterações em seu conteúdo, inclusive de natureza técnica e/ou comercial, sem notificar sobre as revisões ou alterações efetuadas. Este documento, seus logotipos, marcas, especificações, etc. são protegidos pelas leis sobre copyright com todos os direitos reservados.



Rossini World
Italy • France • Spain
Germany • United Kingdom
Romania • Brasil • China
United States • India

Rossini S.p.A. HeadQuarters
Via de Gasperi, 5
20027 Rescaldina - Milano - Italy
Tel. +39 0331 47 27 11 - Fax +39 0331 57 97 46
comm.dept@rossini-spa.it

WWW.ROSSINI-SPA.IT