Silicone











max load 15 [kg/cm]



max temp 200°C



Speedwell System

Elastômero de silicone indicado para o local onde se requeira antiadesividade. Adequado para aplicações extrusion coating, hot melt, cold seal elaminação em ceras. Pode trabalhar em temperaturas de até 200 °C. Limpeza com 100% de álcool etílico.

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

estrutura

Rolo com alma de aço e/ou Speedwell Sleeve com base cônica em formulado especial em fibra de vidro. Revestimento com Silicone retificado sob medida.

especificações

Cor	Branco - Vermelho
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	12 [mm] // 4.72" - Valor de retificação ao mínimo deve ser fornecido pelo cliente com base na possível regulagem da máquina de impressão
Dureza superficial – Tolerância +/-5 Shore A	40 - 90 Shore A
Resistência máxima à pressão	10 [Kg/cm]
Ar comprimido para montagem das sleeves	12 - $20[bar]$ // 174 - $290PSI$ Capacidade mín. :700 [l/min] com entrada de ar com passagem livre com D => 8[mm]
Resistência máxima a temperatura	200 °C - 392 °F
Tolerância de trabalho	Acabamento externo com retificação de precisão (Ra=0,8) com T.I.R.< 0.03 [mm] quando medido em um mandril comT.I.R.<= 0.005 [mm]
Resistência Química	Alcoóis - Acetato de etil - Água - 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