

Características

| | |
|---------------------|--|
| Campo de aplicación | para limpiar metal, piedra y otras superficies y transportar medios muy abrasivos |
| Capa interna | Goma aislante muy resistente a la abrasión |
| Inserción | capa textil sintética de alta resistencia a la rotura y cordón flexible de cobre |
| Capa externa | Caucho natural y sintético, resistente a la abrasión, el ozono y la climatología perforado |
| Color | negro |
| Temperatura min. | -40 °C |
| Temperatura max. | 70 °C |
| Medios | Arena |



Artículo

| Denominación | Ø interior (mm) | Ø exterior (mm) | Presión de servicio (bar) | Presión de rotura (bar) | Radio mín. de flexión (mm) | Longitud rollo (m) |
|-------------------|--------------------|--------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|-----------------------|
| SANDSTRAHL 13-7 | 13 | 27 | 12,0 | 36 | 127 | 40 |
| SANDSTRAHL 19-7 | 19 | 33 | 12,0 | 36 | 190 | 40 |
| SANDSTRAHL 25-7 | 25 | 39 | 12,0 | 36 | 254 | 40 |
| SANDSTRAHL 32-8 | 32 | 48 | 12,0 | 36 | 320 | 40 |
| SANDSTRAHL 38-9 | 38 | 56 | 12,0 | 36 | 380 | 40 |
| SANDSTRAHL 51-11 | 51 | 69 | 12,0 | 36 | 510 | 40 |
| SANDSTRAHL 63-9.5 | 63 | 82 | 12,0 | 36 | 635 | 40 |