

ASPICIPS PLUS

TUYAU ASPIRATION MATERIAUX ABRASIFS



APPLICATION

Aspiration de pierres, décombres et poussières abrasives pour propreté industrielle, très léger et flexible

TUBE INTERIEUR

Beige, lisse en caoutchouc **NR** (PARA)

ARMATURE

Nappes synthétiques très résistant avec spirales métallique et 2 fils en cuivre saillie aux extrémité

REVETEMENT EXTERIEUR

SBR/NR/PVC noir, ondulé, grain toile, résistant à l'abrasion et aux agents atmosphériques

TEMPERATURE

-40°C +70°C

| ID | | WEIGHT | BENDING RADIUS | VACUUM | COIL LENGTH |
|------|-------|--------|----------------|--------|-------------|
| mm | inch | kg/m | mm | bar | m |
| 51 | 2 | 0.94 | 70 | 0.9 | ON DEMAND |
| 63.5 | 2 1/2 | 1.30 | 75 | 0.9 | ON DEMAND |
| 76 | 3 | 1.65 | 88 | 0.9 | ON DEMAND |
| 102 | 4 | 2.82 | 100 | 0.9 | ON DEMAND |
| 127 | 5 | 3.45 | 150 | 0.9 | ON DEMAND |
| 152 | 6 | 4.25 | 220 | 0.9 | ON DEMAND |
| 203 | 8 | 6.35 | 260 | 0.9 | ON DEMAND |
| 254 | 10 | 7.97 | 350 | 0.9 | ON DEMAND |

D'autres diamètres et pressions sont disponibles sur demande. Les données techniques, les structures et les polymères sont sujets à changement sans préavis.

MARQUAGE

