



Hydrovator™ Plus HDW

Inwendig Kleur Uitwendig Kleur	SURVIVOR Zwart SBR/BR Zwart	Innen Farbe Außen Farbe	SURVIVOR Schwarz SBR/BR Schwarz	Inside Colour Outside Colour	SURVIVOR Black SBR/BR Black
<p>Rubber zuigslang met excellente slijtvastheid</p> <p>Speciaal ontwikkeld voor zuigbaggers in de grondzuig sector en zwaar abrasieve vacuüm-toepassingen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zeer slijtvaste en kerfvaste binnenwand uit ContiTech SURVIVOR® compound - Dezelfde compound wordt gebruikt bij hoogwaardige transportbanden voor het vervoeren van zwaar abrasief materiaal - De binnenwand heeft een slijtwaarde van 34 mm³ volgens DIN ISO 4649 - Zeer flexibele constructie en uitzonderlijke mechanische stabiliteit - Alle diameters garanderen een vacuüm van 0,9 bar - Elektrisch geleidend Ω - Heavy Duty Tube & Wire uitvoering met 3/8" (9,5mm) slijtwand en 6mm spiraaldikte 		<p>Hoch abriebfester Gummi Saugschlauch</p> <p>Speziell entwickelt für Saugbagger mit Auslegerarmen und schwer abrasive Vakuumanwendungen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hoch abriebfeste und kerbfeste Seele aus ContiTech SURVIVOR® Spezialmischung - Die gleiche Mischung wird verwendet bei hochwertigen Transportbändern zum Fördern von hoch abrasiven Medien - Die Seele hat einen Abriebwert von 34 mm³ nach DIN ISO 4649 - Sehr flexible Konstruktion und sehr gute Scheiteldruckfestigkeit - Alle Durchmesser sind für Vakuum 0,9 Bar ausgelegt - Elektrisch leitfähig Ω - Heavy Duty Tube & Wire Ausführung mit 3/8" (9,5mm) Seele und 6mm Spiraldicke 		<p>Highly abrasive rubber suction hose</p> <p>Specially developed for vacuum excavators (hydro service) and high abrasion vacuum applications</p> <ul style="list-style-type: none"> - High abrasion and cut resistant tube made from ContiTech SURVIVOR® compound - Same compound is used for premium conveyor belts for the transport of highly abrasive materials - The tube has an abrasion volume loss of 34 mm³ according to DIN ISO 4649 - Highly flexible and outstanding crush resistance - Low dimensional change under full rated vacuum 0,9 Bar - All dimensions are rated for 0,9 bar vacuum - Electrically conductive Ω - Heavy Duty Tube & Wire version with 3/8" (9,5mm) tube and 6mm spiral thickness 	

Binnen Innen Inside Ø mm	Buiten Aussen Outside Ø mm	Buigstr. Biegerad. Bendrad. mm	Vacuüm Vakuum Vacuum Bar	Gewicht Gewicht Weight gr/m	Werkdruk Betriebsdruck Work. press. Bar
203.5	240.1	425	0.9	15800	2
254.0	290.5	525	0.9	20800	2

Normen / Standards

Temperatuurbereik (Zie medium)
 Temperatuurbereich (siehe Medium)
 Temperature range (see media)
 -25 °C +82 °C

Werkdruk	Barstdruk
Betriebsdruck	Platzdruck
Working pressure	Burst pressure
2 bar	8 bar

Markering / Markierung / Branding:
 CONTINENTAL CONTITECH - PLICORD®
 HYDROVATOR™ HDW VACUUM HOSE 3/8"
 TUBE / Ω - MADE IN CANADA

Lengten / Längen / Lengths
 Klantspecifiek m
 Kan per diameter verschillen / Kann je nach
 Durchmesser variieren / Can vary per
 diameter

