

Dicht- und Bindemittel



Holzkeile - Set à 4 Stück

SKU: 231.004

Holzkeile-Set mit vier verschiedenen Grössen für verschiedenste Anwendungen wie z.B. Blockieren von Türen oder als Abrutschsicherung zum unterlegen.

Technische Daten:

Länge: 300 mm

Breite: 70 mm

Je 4 Stück: 50 mm, 100 mm, 150 mm, 200 mm Keilstärke





Ölbindemittel Terra Protect 7 kg Sack

SKU: 231.085

Das TERRA PROTECT® Bindemittel absorbiert Öl oder ähnliche Substanzen im Wasser und auf festem Boden. Es ist ein wasserabstossendes, ölabsorbierendes 100%-iges Naturfaser Produkt, welches jegliche Art von Flüssigkeiten wie Petrol, Benzin, Diesel, Schmiermittel, Öldruckfarben, konz. Schwefelsäure, Lösungsmittel und Kohlenwasserstoffe zuverlässig entfernt. Dieses Ölabsorptionsmittel zählt zu den fortschrittlichsten, was Vielseitigkeit, Umweltfreundlichkeit, Aufnahmegeschwindigkeit sowie Wirksamkeit betrifft und wird von verschiedensten Industrien eingesetzt.

Technische Daten:

Material: Homogene, hydrophobe, reine Naturfaser

Korngrösse: 0,125 - 4 mm

Schüttgewicht: ca. 120 g/l

Verpackung: 50 l, 7 kg pro Sack - 51 Sack pro Palette

Ölaufnahme: Heizöl 0,7 l Öl pro Liter Ölbinder, ohne Druckbelastung





Universalbindemittel BuuMsorb® Typ II R

SKU: 231.089B

Das Universalbindemittel BuuMsorb® Typ II R ist ein zu 100 % nachhaltiges Naturprodukt aus speziell behandelter Baumrinde, welches sich optimal für den Einsatz auf festem Untergrund sowie Gewässern eignet. Der ehemals als BIOREG® bekannte Öl- /Chemikalienbinder ist wasserabweisend (hydrophob) und absorbiert eine Vielzahl von flüssigen wie auch pastösen Substanzen. Aufgrund der groben Körnung sowie dem hohen Schüttgewicht kann BuuMsorb® Typ II R ohne Verschleppung auch auf starkbefahrenen Strassen eingesetzt werden. Das universelle Bindemittel ist extrem schnell und zuverlässig bei der Aufnahme von Ölen oder anderen auf kohlenwasserstoffbasierenden Flüssigkeiten gemäss Nachweispapier.

Merkmale:

Nachhaltiges und biologisch abbaubares Naturprodukt aus 100 % Baumrinde ohne chemische Zusätze

Wasserabweisendes Universalbindemittel zur Absorption von diversen flüssigen wie auch pastösen Stoffen

Absolut unbedenklich für die Natur und optimal zur Verwendung auf festem Oberflächen wie auch Gewässern

Extrem schnell sowie zuverlässig bei der Aufnahme von Ölen sowie kohlenwasserstoffbasierenden Flüssigkeiten

Ideales Schüttgewicht und Körnung für minimale Verschleppung bei Anwendung auf befahrenen Strassen

Technische Daten:

Material: Baumrinde

Schüttgewicht: 180 - 200 g/l

Korngrösse: 0.5 - 4 mm

Verkaufseinheit: 1 Sack / 50 l / 10 kg - absorbiert ca. 28 l Heizöl





Ölbindemittel Pento-Dry

SKU: 231.077

Das PENTO DRY Öl- und Flüssigkeitsbindemittel besteht aus körniger Tonerde und kann auf nahezu jeder Unterlage zum Beseitigen von ausgelaufenen Gefahrenstoffen verwendet werden. Eingesetzt bei der Feuerwehr, Polizei, Zivilschutz oder auch in der Industrie werden alle Arten von Flüssigkeiten wie z.B. Öl, Wasser oder Chemikalien sofort aufgesaugt und in der porösen Struktur des Granulats eingekapselt. PENTO DRY ist sogar als Antirutschmittel auf Eis sowie Schnee einsetzbar und verstopft im Gegensatz zu Splitt die Kanalisation nicht.

Technische Daten:

Material: Tonerde

Dichte: 2'000 g/cm³ bei 20 °C

Grösse: Sack à 20 kg





Ölbindemittel Öl-Ex Allwetter

SKU: 231.080

Das Öl- und Chemikalienbindemittel für Strassen und andere Verkehrsflächen. Leistungsstark bei Regen und Nässe. Nimmt Öl sekundenschnell auf, lässt Wasser kompromisslos zurück. Die Öl-Aufsaugleistung wird kaum durch vorhandenes Wasser reduziert und beträgt somit praktisch 100%. Folglich überzeugt das Preis-Leistungsverhältnis.

Technische Daten:

Material: Polyurethan

Korngrösse: 0,5-4 mm

Schüttgewicht: ca. 470 g/l

Verpackung: 40 l, ca. 15 kg pro Sack - 36 Sack pro Palette

Ölaufnahme: Heizöl 0.35 l Öl pro Liter Ölbinder, ohne Druckbelastung

Entsorgung:

Das Produkt nimmt praktisch kein Wasser auf, somit muß kein Wasser zusätzlich zum Öl kostspielig entsorgt werden. So besteht ein unschlagbarer Kosten/Nutzenvorteil bei Wasser-Ölgemischen sowie bei Anwendungen im Freien bei Regen und Nässe. Generell verbrennt Öl-Ex, ölgetränkt, nahezu rückstandsfrei bei einem minimalen Ascherest von ca. 2%.





Streuwagen faltbar ECCOTARP - SDC 03 PLUS

SKU: 231.389

Der faltbare Streuwagen von ECCOTARP wird aus hochfesten sowie widerstandsfähigen Materialien gefertigt und verfügt über eine spezielle Mechanik, welche das Bindemittel gleichmässig und gezielt streut. Zudem kann die Streuintensität sowie die Streubreite zur Beseitigung von Verunreinigungen durch Öl oder Diesel individuell eingestellt werden. Somit wird eine einfache und kontaktlose Verteilung von Ölbindemittel oder Streusalz im Bedarfsfall ermöglicht. Die Spezialübersetzung lässt ein Streuen nur in der Vorwärtsbewegung zu, weshalb ein Transport ohne Verlust des Bindemittels in der Rückwärtsbewegung möglich ist. Die Befüllung kann mittels einstellbarem Stützfusses ohne Probleme von nur einer Person sichergestellt werden. Der vielseitig einsetzbare Streuwagen von ECCOTARP verfügt über einen ausziehbaren Handgriff sowie einer Klappfunktion, womit er innert kürzester Zeit einsatzbereit ist und zudem platzsparend transportiert werden kann.

Merkmale:

Widerstandsfähige selbstzentrierende Lagerung der Streublätter für einen leichten gang beim Streuen

Hochfeste Materialien und staubdichte Lager für den Schutz und einer langen Lebensdauer der Mechanik

Maximal beanspruchbares, festes Polyurethan für eine hohe Tragfähigkeit

Extrem beständige Konstruktion zum Schutz vor Korrosion und angriffen durch Erdöl oder chemische Stoffe

Variabel dank einstellbarer Streubreite und Höhe verstellbarem Handgriff zur einfachsten jedoch effizienten Bedienung

Technische Daten:

Farbe: Rot/Schwarz

Material Behälter: Polyurethan

Material Wagen: Edelstahl, Gummi

Fassungsvermögen: 65 l

Tragfähigkeit: 40 kg

Streubreite max: 440 mm

Kerngrösse max: 8 mm

Masse Einsatzbereit (L x B x H): 620 x 370 x 1300 mm

Masse Zusammengelegt (L x B x H): 620 x 190 x 750 mm

Gewicht: 13 kg





Kanalabdeckung - Drainprotector

SKU: N/A

Die Kanalabdeckung Drainprotectoren besteht aus nicht absorbierendem Polyurethan und wird zum Abdichten von Abläufen verwendet, womit Schäden durch ausgelaufene Gefahrenstoffe in der Kanalisation verhindert werden. Der Drainprotector lässt sich in wenigen Sekunden über den Kanaldeckel legen und die Flüssigkeiten wird somit beim weiterfliessen gehindert. Die Abdeckung ist beständig gegenüber den meisten Ölen, sowie einer Vielzahl an wasserbasierten Industriechemikalien. Das Material ist wiederverwendbar und lässt sich nach dem Gebrauch mittels Wasser und Seife leicht reinigen, wodurch die Sperre äusserst wirtschaftlich ist.

Merkmale:

Optimal zum Abdichten von Abläufen, womit Öle sowie Chemikalien nicht in die Kanalisation gelangen

Flexibles sowie formbares Polyurethan, welches sich hervorragend der Oberfläche anpasst

Wiederverwendbar und leicht zu reinigen für eine hohe Wirtschaftlichkeit

Technische Daten:

Farbe: Gelb

Material: Polyurethan

Form: Quadratisch

SKU	Masse	Gewicht
231.355C	1000 x 1000 x 8 mm	8.4 kg
231.355B	800 x 800 x 8 mm	5.4 kg
231.355A	600 x 600 x 8 mm	3 kg
231.355	400 x 400 x 8 mm	1.9 kg





Abdichtstopfen - Drain Plug

SKU: N/A

Die Abdichtstopfen Drain Plug aus Polyurethan werden zum schnellen und sicheren Abdichten von Abflüssen sowie Rohren eingesetzt. Zudem lassen sich auch Leckagen in Fässern als auch Behälter sofort verschliessen, wodurch ein weiteres auslaufen von Gefahrenstoffe verhindert werden kann. Das Material ist äusserst weich und passt sich dadurch hervorragend an die zu verschliessende Öffnungen an, womit sich eine optimale Abdichtung sicherstellen lässt. Die Stopfen verfügen über eine konische Bauform und können somit für verschieden grosse Stellen eingesetzt werden. Danke dem Polyurethan lassen sich die Drain Plugs problemlos nach dem Gebrauch retablieren, womit diese immer wieder eingesetzt werden können, wodurch diese äusserst wirtschaftlich sind.

Merkmale:

Optimal zum Abdichten von Abflüssen, Rohre sowie Leckage-Stellen an Fässern und Behälter

Flexibles sowie formbares Polyurethan, welches sich hervorragend der Öffnung anpassen kann

Konische Bauform, wodurch ein Stopfen mehrerer Durchmesser verschliessen kann
Wiederverwendbar und leicht zu reinigen für eine hohe Wirtschaftlichkeit

Technische Daten:

Farbe: Gelb

Material: Polyurethan

Form: Kegelförmig

SKU	Masse	Gewicht
231.354A	60 - 92 mm	0.69 kg
231.354B	85 - 120 mm	1.1 kg





Kanalabdeckung - Drainprotector rund

SKU: N/A

SKU	Masse	Gewicht
231.356A	850 x 13 mm	4.7 kg
231.356	450 x 13 mm	1.4 kg





Magnetische Kanalabdeckung

SKU: N/A

Die magnetische Kanalabdeckung wurde eigens zum Abdichten von Abläufen konzipiert und dichtet mit dem Prinzip einer isotropischer Magnetfolie in Kombination des hydrostatischen Drucks. Somit wird sichergestellt, dass keine Gefahrenstoffen oder andere Flüssigkeiten in die Kanalisation gelangen können, welche dort Schaden anrichten würden. Das Material weist zudem eine hervorragende Beständigkeit gegenüber Erdölprodukten, verdünnte Säuren und Laugen auf, womit die Abdeckung vielseitig einsetzbar ist. Die Kanalabdeckung arbeitet am effizientesten, wenn die Abläufe vorgängig von Schmutz gereinigt werden und die Abdeckung eine Überlappung von 5 – 10 cm aufweist.

Merkmale:

Optimal Abdichtung von Abläufen aufgrund einer isotropischen Magnetfolie in Kombination mit hydrostatischem Druck
Hervorragende Lösung zum Schutz der Kanalisation vor verschiedensten Schad- und Gefahrenstoffen
Hohe Beständigkeit gegen gängige Chemikalien und einsetzbar bis zu einer Temperatur von + 80° C

Technische Daten:

Farbe: Schwarz
Material: Isotropische Magnetfolie
Anpressdruck: 52 g/m²
Temperatureinsatzbereich: -20° bis +80°C
Materialstärke: 0.9 mm

SKU	Masse	Gewicht
231.358	510 x 510 x 0.9 mm	0.9 kg
231.358A	600 x 600 x 0.9 mm	1.2 kg
231.358B	1000 x 1000 x 0.9 mm	3.3 kg





Faltbare Kanalabdeckung ECCOTARP - FDC 01

SKU: 231.380

Die faltbare Kanalabdeckung von ECCOTARP eignet sich hervorragend zum Abdichten von Abläufen jeglicher Art dank der Kombination aus isotropischer Magnetfolie und hydrostatischem Druck. Die einzigartige und innovative Faltkonstruktion ist flexibel einsetzbar, weshalb auch grössere oder seitliche Schachteingänge kein Problem für die faltbare Kanalabdeckung darstellen. Hergestellt aus leicht zu reinigenden Materialien kann sie mühelos von Verschmutzungen befreit und beim nächsten Einsatz wiederverwendet werden.

Merkmale:

Universell einsetzbare Faltkonstruktion zur perfekten Abdichtung von Abläufen jeglicher Art und Grösse
Innovative Kombination aus isotropischer Magnetfolie und hydrostatischem Druck zum Einsatz auf allen Oberflächen
Hervorragende Lösung zum Schutz von Schächten mit Seitenlaufeinlass oder gewölbten Einläufen vor Verunreinigungen
Hohe Beständigkeit gegen gängige Chemikalien und einsetzbar bis zu einer Temperatur von + 60° C

Technische Daten:

Farbe: Schwarz/gelb
Material: Isotropische magnetische-, flexi PUR- und PES/PVC- Folie
Temperatureinsatzbereich: -20 bis +60 Grad
Masse (L x B x H): 750 x 630 x 0.9 mm
Gewicht: 1.5 kg





Schachtabdeckung aus PVC

SKU: 231.000

Die Schachtabdeckung besteht aus einem nach oben konisch verlaufenden Kunststoffsack aus PVC der mit Wasser gefüllt wird und somit einen Kanaleinlauf vor Verunreinigungen durch Öl oder Chemikalien verhindert.

Merkmale:

Reissfest
Nach oben konischem Kunststoffsack
Formveränderlicher Sinkkastenschnellverschluss oben mit Schnurzug
Mineralölbeständig

Technische Daten:

Material: PVC
Bodenmass: ca. 750 x 750 mm
Höhe: ca. 550 mm
Gewicht: ca. 1.3 kg





Tankschnellverschluss

SKU: 231.014

Der Tankschnellverschluss wurde speziell dazu konzipiert um Schadstellen an Metall- sowie Kunststofftanks in wenigen Sekunden zu verschliessen womit ein weiteres Auslaufen von ÖL oder chemikalische Gefahrenstoffe verhindert werden kann.

Im Lieferumfang enthalten:

Spindel
Deckblech flach
Deckblech abgewinkelt
Schaumstoffdichtungsplatte





Leck-Stopfer-Garnitur

SKU: 231.017

Leck-Stopfgarnitur im Satz mit 5 verschiedenen Grössen konisch zulaufend in einem Plastikbeutel. Geeignet zum Verschliessen von den verschiedensten Löcher und somit auslaufende Öle oder Chemikalien zu stoppen.

Technische Daten:

Material: Kunststoff





Schaumgummikugeln zur Abdichtung

SKU: N/A

Schaumgummikugeln zum Abdichten von dieversen Lecks um ein austretten von Gefahrenstoffen zu verhindern.

Technische Daten:

Material: Schaumgummi

SKU	Masse
231.018	80 mm
231.019	100 mm
231.020	120 mm





Strassensperre H-Form

SKU: 231.015

Strassensperre in H-Form wird verwendet um eine Ausbreitung von ausgetretenen Gefahrenstoffe einzugrenzen.

Technische Daten:

Material: Schaumstoff

Länge: 2 m

Optional erhältlich:

Kettenbund zum beschweren





Beschwerungskettenbund mit 2 Ringen

SKU: 231.016

Kettenbund zum Beschweren der Strassensperre in H-Form.

Technische Daten:

Material: Stahl





Ölwehrnotbesteck FOPPA

SKU: 231.021B

Set beinhaltet:

- 1 x Transportbox gelb mit Deckel, Masse (L x B x H): 605 x 410 x 335 mm
- 25 x Saugtücher
- 1 x Sack Putzfäden
- 1 x Leck-Stopfer-Garnitur
- 1 x Warnweste EN ISO 20471
- 1 x Sicherheitshandschuhe
- 1 x Schutzbrille X-Pect 8110
- 1 x Gummihammer
- 3 x Holzkeile
- 4 x Tankdichtungsstopfen aus Holz
- 1 x Tankbindegurt mit Ratsche
- 1 x Leckdichtpaste
- 1 x Tankschnellverschluss
- 1 x Schachtabdeckung
- 1 x Rolle Kehrichtsäcke 110 l





Dichtungsband GYSKO 10 m - 100 mm

SKU: 231.006A

Das plastische Dichtungsband GYSKO ist dank der vaselineartiger Zusammensetzung von Petrolaten und Chemiefasergewebe permanent elastisch. Die Isolationsmasse kann auch kalt verarbeitet werden und dient als idealer Korrosionsschutz sowie gegen elektrochemische Einflüsse. Ausserdem ist das Band alterungsbeständig, wodurch es bei unzähligen Bereichen wie Feuerwehr, Gas- und Wasserversorgung, Elektrizitätswerke wie auch in der Industrie eingesetzt werden kann.

Merkmale:

Permanente Elastizität dank der Zusammensetzung von vaselineartiger Petrolatum und Chemiefasergewebe
Schützt gegen Korrosion und kann auch bei kalten Temperaturen eingesetzt werden
Alterungsbeständig wodurch das Band nicht spröde wird und somit eine lange Lebensdauer verspricht

Technische Daten:

Farbe: Braun
Material: Modifizierten Petrolaten
Trägermaterial: Chemiefasergewebe
Temperaturbeständigkeit: bis +30°C
Bandstärke: 1 mm
Länge: 10 m
Breite: 100 mm





Universalbindemittel BuuMsorb® Typ III R

SKU: 231.089C

Das Universalbindemittel BuuMsorb® Typ III R ist ein zu 100 % nachhaltiges Naturprodukt aus speziell behandelter Baumrinden-Granulat, welches sich optimal für den Einsatz auf festem Untergrund sowie Gewässern eignet. Der ehemals als BIOREG® bekannte Öl- /Chemikalienbinder ist wasserabweisend (hydrophob) und absorbiert eine Vielzahl von flüssigen wie auch pastösen Substanzen. Aufgrund der groben Körnung sowie dem hohen Schüttgewicht kann BuuMsorb® Typ III R ohne Verschleppung auch auf starkbefahrenen Strassen eingesetzt werden. Das universelle Bindemittel ist extrem schnell und zuverlässig bei der Aufnahme von Ölen oder anderen auf kohlenwasserstoffbasierenden Flüssigkeiten gemäss Nachweispapier.

Merkmale:

Nachhaltiges und biologisch abbaubares Naturprodukt aus 100 % Baumrinde Granulat ohne chemische Zusätze
Wasserabweisendes Universalbindemittel zur Absorption von diversen flüssigen wie auch pastösen Stoffen
Absolut unbedenklich für die Natur und optimal zur Verwendung auf festem Oberflächen wie auch Gewässern
Extrem schnell sowie zuverlässig bei der Aufnahme von Ölen sowie kohlenwasserstoffbasierenden Flüssigkeiten
Ideales Schüttgewicht und Körnung für minimale Verschleppung bei Anwendung auf befahrenen Strassen

Technische Daten:

Material: Baumrinde Granulat
Schüttgewicht: 550 – 570 g/l
Korngrösse: 0.125 – 4 mm
Verkaufseinheit: 1 Sack / 20 l / 10 kg – absorbiert ca. 14 l Heizöl





Leckdichtkissen VETTER mit Gurtdurchführungsschlitze - LD 50/30 S

SKU: 231.340a

Das speziell für die Abdichtung entwickelte Leck-Dichtkissen von VETTER ist in der Lage Risse sowie Löcher in Tanks, Rohren oder Fässern vorübergehend zu verschliessen, um so das Austreten von Gefahrstoffen zu verhindern. Aufgrund der gleichmässigen Druckverteilung des Dichtkissens werden Strukturen rund um die Austrittsstelle geschont, womit die Gefahr einer Vergrösserung des Lecks auf ein Minimum reduziert wird. Die provisorische Abdichtung verfügt über ein spezielles Spanngurt-System welches eine exakte Positionierung ermöglicht und so ein sicheres Abpumpen der gefährlichen Flüssigkeiten sicherstellt. Zum Schutz vor aggressiven Chemikalien wird das Leck-Dichtkissen von VETTER mit einer äusserst beständigen Säureschutzhülle geliefert, die einsatzbezogen verwendet werden kann. Ausserdem ist im Lieferumfang eine Dichtplatte zum Schutz vor scharfen Kanten enthalten, womit auch Einsätze unter erschwerten Bedingungen kein Problem darstellen.

Merkmale:

Speziell entwickeltes Leck-Dichtkissen von VETTER zur Abdichtung mittels Druckluft
Effektives Einsatzmittel zur zuverlässigen Rückhaltung von gefährlichen Flüssigkeiten
Optimal zum Verschliessen von Rissen sowie Löchern in Tanks, Rohren oder Fässern
Hervorragende Druckverteilung im Dichtkissen schont Strukturen an der Austrittsstelle
Erweiterter Schutz vor aggressiven Chemikalien durch säurebeständige Schutzhülle

Technische Daten:

Material: Chloroprenkautschuk (CR)
Trägermaterial: Nyloncord mit Aramid
Ausführung: Gurtdurchführungsschlitze
Betriebsdruck: 1.5 bar
Dichtfläche: 50 x 30
Abdichtdruck: ca. 1.4 bar
Prüfdruck: 1.95 bar
Masse (L x B x H): 800 x 630 x 220 mm
Gewicht: 29 kg

Im Lieferumfang enthalten:

1x Leck-Dichtkissen
1x Chemikalienschutzhülle
2x Dichtplatte
1x Fussluftpumpe

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

1x Füllschlauch 10 m
2x Spann- und Verlängerungsgurte 10 m, orange
2x Spann- und Verlängerungsgurte 10 m, blau
1x Transportbox

Optional erhältlich:

Druckminderer
Druckflasche





Leckdichtkissen VETTER mit Wirbelösen - LD 50/30 W

SKU: 231.340

Das speziell für die Abdichtung entwickelte Leck-Dichtkissen von VETTER ist in der Lage Risse sowie Löcher in Tanks, Rohren oder Fässern vorübergehend zu verschliessen, um so das Austreten von Gefahrstoffen zu verhindern. Aufgrund der gleichmässigen Druckverteilung des Dichtkissens werden Strukturen rund um die Austrittsstelle geschont, womit die Gefahr einer Vergrösserung des Lecks auf ein Minimum reduziert wird. Die provisorische Abdichtung verfügt über ein spezielles Spanngurt-System welches eine exakte Positionierung ermöglicht und so ein sicheres Abpumpen der gefährlichen Flüssigkeiten sicherstellt. Zum Schutz vor aggressiven Chemikalien wird das Leck-Dichtkissen von VETTER mit einer äusserst beständigen Säureschutzhülle geliefert, die einsatzbezogen verwendet werden kann. Ausserdem ist im Lieferumfang eine Dichtplatte zum Schutz vor scharfen Kanten enthalten, womit auch Einsätze unter erschwerten Bedingungen kein Problem darstellen.

Merkmale:

Speziell entwickeltes Leck-Dichtkissen von VETTER zur Abdichtung mittels Druckluft
Effektives Einsatzmittel zur zuverlässigen Rückhaltung von gefährlichen Flüssigkeiten
Optimal zum Verschliessen von Rissen sowie Löchern in Tanks, Rohren oder Fässern
Hervorragende Druckverteilung im Dichtkissen schont Strukturen an der Austrittsstelle
Erweiterter Schutz vor aggressiven Chemikalien durch säurebeständige Schutzhülle

Technische Daten:

Material: Chloroprenkautschuk (CR)
Trägermaterial: Nyloncord mit Aramid
Ausführung: Wirbelösen
Betriebsdruck: 1.5 bar
Dichtfläche: 50 x 30
Abdichtdruck: ca. 1.4 bar
Prüfdruck: 1.95 bar
Masse (L x B x H): 800 x 630 x 220 mm
Gewicht: 31.7 kg

Im Lieferumfang enthalten:

1x Leck-Dichtkissen
1x Chemikalienschutzhülle
2x Dichtplatte
1x Fussluftpumpe

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

1x Füllschlauch 10 m
1x Ratschengurt 2 m, orange
1x Ratschengurt 2 m, blau
1x Ansatzgurt 5 m, orange
1x Ansatzgurt 5 m, blau
1x Spann- und Verlängerungsgurte 10 m, orange
1x Spann- und Verlängerungsgurte 10 m, blau
1x Transportbox

Optional erhältlich:

Druckminderer
Druckflasche



