



New Pig

Cepeitalia®

KIT PER SVERSAMENTI



PIG Kit per l'assorbimento delle fuoriuscite d'acqua

KIT914 Pagina 05

NUOVO PER IL 2025

ASSORBENTI PER ACQUA



WTR002

PIG Absorb-&-Lock Strisce assorbenti per acqua

Pagina 02

PROTEZIONE DALLE ACQUE



PLSE315

Unità FloodFence

Pagina 09

CONTROLLO DELLE FUORIUSCITE



PLR213

PIG Barriera DoorBlocker

Pagina 10

ASSORBENTI SOLO OLIO



MAT454

PIG Tamponi assorbenti di peso medio per soli oli

Pagina 12

SALVIETTE SPECIALI



WIP5501

PIG Salvietta in polipropilene fuso chimicamente compatibile

Pagina 12

Contattate il vostro distributore PIG di fiducia



WTR002

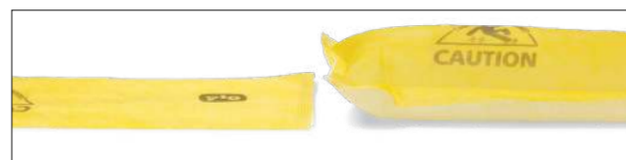
PIG Absorb-&Lock Strisce assorbenti per acqua

Assorbenti a basso profilo che si espandono per trattenere grandi volumi d'acqua.

L'acqua assorbita viene "bloccata" all'interno delle strisce e non fuoriesce quando vengono raccolte o smaltite, nemmeno a saturazione completa. Il riempitivo in polimeri superassorbenti (SAP) si espande a contatto con l'acqua ed è in grado di trattenere rapidamente grandi volumi di liquido, rendendo queste strisce ideali per problemi di allagamenti in bagni e fognature.

Le strisce e i tamponi (prima del contatto con l'acqua) a basso profilo sottili e si adattano a spazi ristretti, ma una volta espansi creano una barriera per prevenire la fuoriuscita e la diffusione delle perdite.

Nota: stampati con il messaggio di sicurezza "Caution" (Attenzione) - disponibile solo in inglese.



Le strisce si gonfiano a contatto con l'acqua per continuare ad assorbirne sempre di più.

PIG® Absorb-&Lock™ Strisce assorbenti per acqua

DIMENSIONI	UNITÀ	SCATOLA	ARTICOLO N.
13cm l x 152cm L	10/scatola	37,8U/scatola	WTR001
13cm l x 3m L	10/scatola	75,7U/scatola	WTR002
13cm l x 152cm L 13cm l x 3m L	50 pz per misura	567,8U/scatola	WTR003

pig

PIG Absorb-&Lock Tamponi assorbenti per acqua

Utilizzate i tamponi hi-vis per gestire perdite e gocciolamenti di grande entità.

Questi assorbenti per acqua trattengono il liquido all'interno anche quando sono completamente saturi, impedendo che le perdite si diffondano. Sono ideali per affrontare ristagni di liquami, fuoriuscite da WC e perdite intorno ad attrezzature, elettrodomestici o macchinari.

Grazie al loro design a basso profilo si adattano facilmente a spazi ristretti, riducendo al minimo i rischi di inciampo. Una volta espansi, formano una barriera efficace per contenere i liquidi ed evitarne la diffusione.

La struttura atossica rende questi tamponi una soluzione sicura ed efficiente per la gestione delle perdite. Quando completamente saturi, possono essere smaltiti facilmente.

Nota: stampati con il messaggio di sicurezza "Caution" (Attenzione) - disponibile solo in inglese.



I tamponi si gonfiano a contatto con l'acqua per continuare ad assorbirne di più.

PIG® Absorb-&Lock™ Tamponi assorbenti per acqua

Specificare il colore: ■ Blu ■ Arancione

DIMENSIONI	UNITÀ	SCATOLA	ARTICOLO N.
36cm l x 36cm L	10/scatola	53 U/scatola	WTR004

pig



PIG Absorb-&Lock Tamponi assorbenti per acqua con supporto impermeabile

Un ulteriore strato di protezione.

Questi assorbenti per acqua sono dotati di un supporto impermeabile che offre una maggiore protezione, aiutando a mantenere i pavimenti asciutti e sicuri. A contatto con l'acqua, si gonfiano rapidamente, assorbono grandi volumi di liquido e lo bloccano all'interno per evitare che perdite o fuoriuscite si diffondano, anche quando sono completamente saturi.

Sono particolarmente indicati per gestire ristagni di liquami, fuoriuscite da WC o perdite intorno alle attrezzature.

Una volta espansi, creano una barriera che impedisce al liquido di raggiungere aree pedonali o di infiltrarsi sotto le porte. Il loro design a basso profilo consente l'uso in spazi ristretti e aiuta a ridurre i rischi di inciampo. Sicuri, non tossici e facili da smaltire dopo l'utilizzo, rappresentano una soluzione affidabile per la gestione delle emergenze legate all'acqua.

Nota: stampati con il messaggio di sicurezza "Caution" (Attenzione) - disponibile solo in inglese.



I tamponi si gonfiano a contatto con l'acqua per continuare ad assorbirne di più.

PIG® Absorb-&Lock™ Tamponi assorbenti per l'acqua con supporto impermeabile

DIMENSIONI	UNITÀ	SCATOLA	ARTICOLO N.
27cm l x 37cm L	10/scatola	41,6L/scatola	WTR005

pig

PIG Absorb-&Lock XL Tamponi assorbenti Extra Large ad alta visibilità

I tamponi extra-large ad alta visibilità assorbono rapidamente perdite e fuoriuscite di grandi dimensioni.

Progettati per affrontare perdite e fuoriuscite importanti, questi tamponi assorbenti extra-large ad alta visibilità offrono una pulizia rapida ed efficace. Perfetti per le aree critiche intorno a tubature, attrezzature e macchinari, sono la soluzione ideale per gestire straripamenti nei bagni, perdite di tubi e rotture improvvise.

Grazie alle loro dimensioni maggiorate, coprono un'ampia superficie, risultando particolarmente adatti per spazi con traffico elevato come ospedali e negozi. I tamponi si gonfiano rapidamente al contatto con l'acqua, bloccando grandi volumi di liquido senza il rischio di perdite.

Il design a basso profilo permette l'utilizzo in spazi ristretti senza creare rischi di inciampo. Inoltre, sono atossici per garantire uno smaltimento facile e sicuro.

Nota: stampati con il messaggio di sicurezza "Caution" (Attenzione) - disponibile solo in inglese.



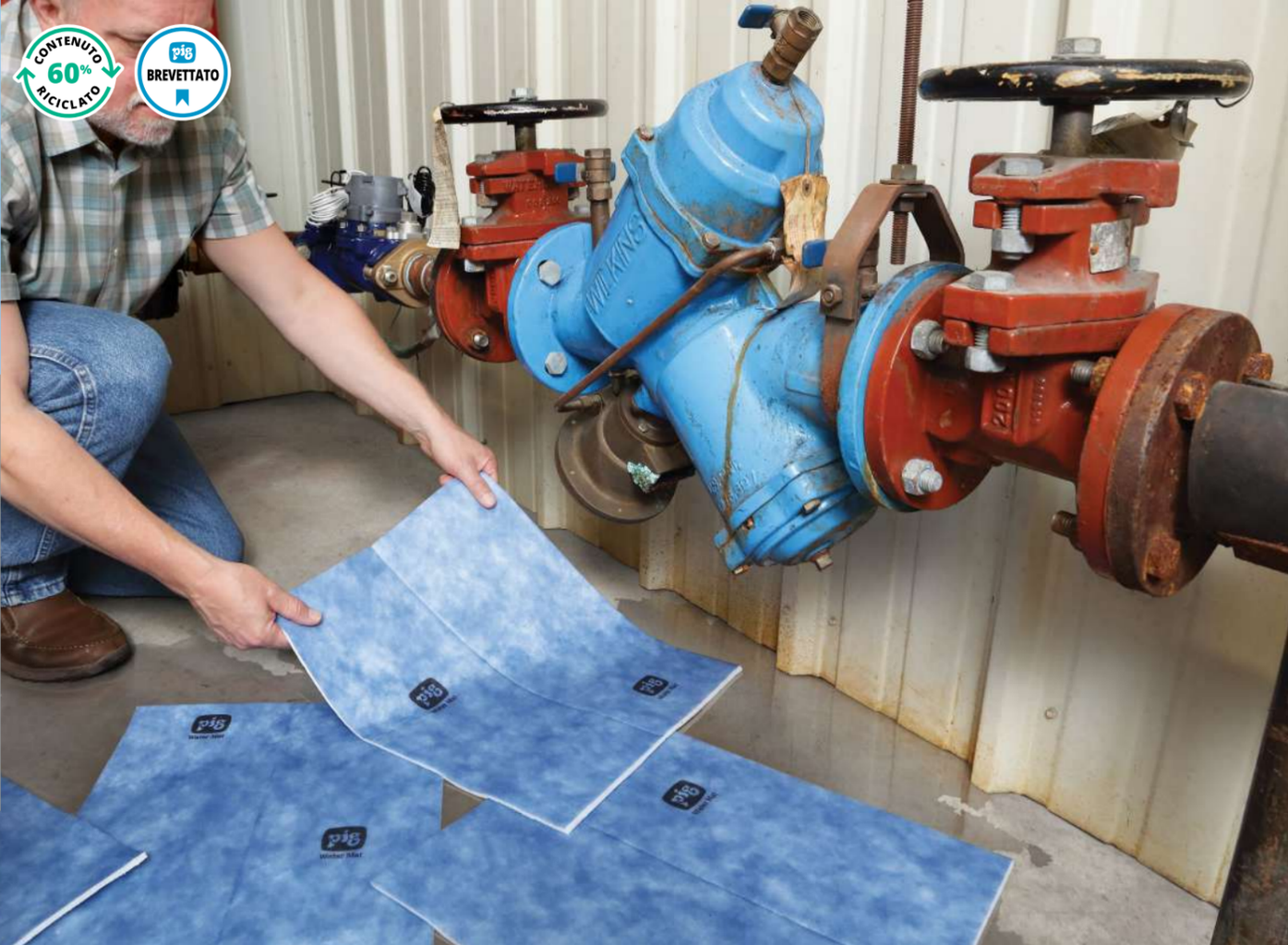
I tamponi si gonfiano a contatto con l'acqua per continuare ad assorbirne di più.

PIG® Absorb-&Lock XL Tamponi assorbenti ad alta visibilità

DIMENSIONI	UNITÀ	SCATOLA	ARTICOLO N.
37cm l x 99cm L	10/scatola	185,5U/scatola	WTR017

pig





ASSORBE FINO A 92.7 L

KIT917



PIG Tamponi assorbenti per acqua
Il tampono indispensabile per la gestione dell'acqua in magazzino.

Progettato per assorbire grandi volumi d'acqua al contatto, il tampono offre un'assorbente superveloce che consente di eliminare rapidamente pozzanghere, prevenendo danni e cadute. Il resistente strato superiore in spunbond mantiene il tampono integro anche quando è completamente saturo.

Composto per il **60% da cellulosa riciclata pre-consumo**, offre una soluzione sostenibile e affidabile.



WTR006

PIG® Tamponi assorbenti per acqua

DIMENSIONI	UNITÀ	SCATOLA	ARTICOLO N.
38cm l x 48cm L	50 tamponi/scatola	42,8L/scatola	WTR006
38cm l x 48cm L	100 tamponi	85,9L/scatola	WTR007
38cm l x 48cm L	100 tamponi (scatole da 10 tamponi)	85,9L/scatola	WTR021
76cm l x 46m L	1 rotolo	162,4L/scatola	WTR008

Nota: non indicato per l'uso con acidi, sostanze caustiche o altri liquidi aggressivi. Patent 8,182,927

PIG Kit per l'assorbimento delle fuoriuscite d'acqua
La soluzione ideale per gestire facilmente acqua da alluvioni e piogge abbondanti.

Progettati per proteggere i vostri beni e merci da costosi danni causati dall'acqua, questi kit mantengono i pavimenti asciutti e sicuri, prevenendo scivolate e cadute. Ogni kit è dotato dei migliori assorbenti per acqua, e offre una soluzione rapida ed efficace. I tamponi assorbenti per acqua possono essere strizzati e riutilizzati durante la pulizia di una singola fuoriuscita, per poi essere smaltiti.

Il kit compatto con chiusura a cerniera (KIT914) è progettato per occupare poco spazio, mentre la busta trasparente permette di verificare a colpo d'occhio i livelli di scorta e di mantenere il contenuto pulito e asciutto.

I kit contengono **materiali riciclati**: i tamponi assorbenti per acqua PIG (WTR006) sono composti fino al **60% da cellulosa riciclata pre-consumo**; il KIT917 include anche i **cuscini assorbenti PIG (PIL201, PIL204)** realizzati con una miscela composta per **l'85% da cellulosa riciclata pre- e post-consumo**.

Kit PIG® per l'assorbimento dell'acqua in caso di fuoriuscita di liquidi

DIMENSIONI	SCATOLA	ARTICOLO N.
41cm l x 57cm L x 56cm H	92,7L	KIT917

Contenuto • 8 Salsicciotti • 25 Tamponi • 4 Cuscini,

Kit per fuoriuscite di acqua PIG® in borsa trasparente

DIMENSIONI	SCATOLA	ARTICOLO N.
17cm l x 39cm L x 45cm H	28,4L	KIT914

Contenuto • 3 Salsicciotti • 10 Tamponi

Nota: non indicato per l'uso con acidi, sostanze caustiche o altri liquidi aggressivi.



KIT917



ASSORBE FINO A 302,8 L

PIG Kit per fuoriuscite d'acqua ad alto volume con carrello

Risposta rapida su ruote per affrontare emergenze idriche in modo pratico ed efficiente.

Conservate questo kit per le fuoriuscite d'acqua vicino a impianti idraulici e locali meccanici per affrontare perdite, guasti e sversamenti con rapidità ed efficienza. Il kit include assorbenti d'acqua PIG, nastro per riparazioni, barriere anti-allagamento e molto altro ancora, e fornisce una soluzione pulita e pratica rispetto a mop, stracci e asciugamani sporchi che rischiano di contaminare nuovamente i pavimenti con batteri, muffe e odori sgradevoli.

Gli sportelli di accesso frontali e il coperchio ribaltabile permettono un accesso rapido e semplice a tutto il contenuto del kit, garantendo una risposta più veloce rispetto ai tradizionali kit in stile bidone. Il carrello Hi-vis è progettato per la massima mobilità: dotato di grandi ruote posteriori da 8 pollici e di ruote anteriori girevoli da 1,5 pollici, facilita le manovre anche in spazi ristretti. È abbastanza stretto da passare agevolmente attraverso corridoi e porte standard.

Il kit e la ricarica includono i **tamponi assorbenti PIG** contenenti il **60% di materiale riciclato pre-consumo**; i **cuscini assorbenti universali PIG (PIL201)** contenenti una miscela dell'**85% di cellulosa riciclata pre- e post-consumo**; e **sacchetti di smaltimento in polietilene** contenenti il **30% di polimero riciclato**.



PIG® Kit per fuoriuscite d'acqua ad alto volume con carrello

DIMENSIONI	SCATOLO	ARTICOLO N.
41cm l x 57cm L x 56cm H	302,8L	WTR550
Ricarica	302,8L	RFL550

Contenuto **WTR550** e **RFL550**: 72 Tamponi, 12 Salsicciotti, 9 Cuscini, 2 Barriere anti allagamento, 2 Panni, 1 Nastro per riparazioni, Sacchi di smaltimento in polietilene

Nota: non indicato per l'uso con acidi, sostanze caustiche o altri liquidi aggressivi.

PIG Kit di sversamento in borsa economica ad alta visibilità

Rispondete alle fuoriuscite con l'essenziale in un unico sacchetto richiudibile.

Il nostro kit più conveniente comprende solo gli articoli essenziali per l'intervento in caso di fuoriuscite, consentendovi di risparmiare. Il colore brillante della borsa risalta in modo che possiate individuarla facilmente quando ne avrete bisogno. Le dimensioni compatte sono adatte a veicoli, postazioni di lavoro e altre aree in cui lo spazio è limitato.

Il **kit universale (KIT2100)** comprende i tamponi PIG, composti al **25% di materiale riciclato**.

Il **kit per oli (KIT4100)** comprende i salsicciotti PIG per solo olio, contenenti una **miscela al 95% di cellulosa riciclata pre- e post-consumo**.

PIG Kit di sversamento in borsa economica ad alta visibilità Universal (per oli, fluidi refrigeranti, solventi ed acqua)

Dimensioni	scatola	Articolo N.
11cm l x 50cm L x 39cm H	15,5 L	KIT2100

Contenuto: 2 Salsicciotti • 12 Tamponi • 2 Sacchi di smaltimento trasparenti

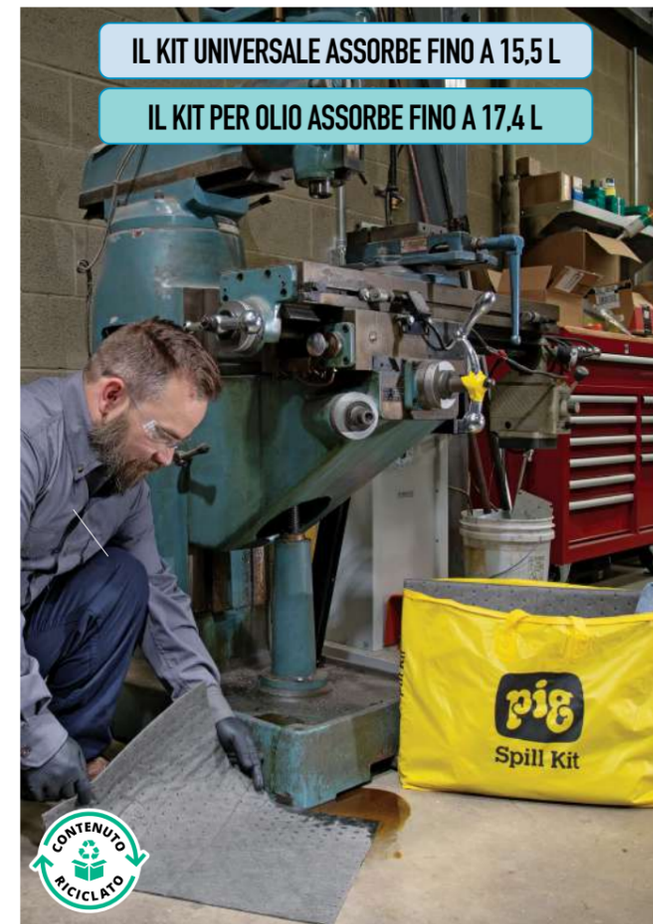
Oil-Only (per liquidi a base di olio e derivati del petrolio, ma non acqua)

Dimensioni	scatola	Articolo N.
13cm l x 50cm L x 39cm H	17,4 L	KIT4100

Contenuto: 2 Salsicciotti • 12 Tamponi • 2 Sacchi di smaltimento trasparenti

IL KIT UNIVERSALE ASSORBE FINO A 15,5 L

IL KIT PER OLIO ASSORBE FINO A 17,4 L



PIG Barriere Anti allagamento riempite d'acqua

Protegete le proprietà dai danni causati dall'acqua con questa barriera anti-allagamento riempita d'acqua e riutilizzabile.

Facile da usare: basta aggiungere acqua. Riutilizzabile, compatta e leggera per lo stoccaggio; può essere conservata vuota. Il design a doppia camera aiuta a mantenere la barriera in posizione.

Sono ideali per la prevenzione di allagamenti intorno a porte o garage, per la preparazione a forti temporali ed emergenze, e per il controllo dell'erosione durante lavori di costruzione. Le barriere sono progettate per un uso temporaneo.



Vuota

Riempita

PIG® Barriera anti allagamento riempita d'acqua

DIMENSIONI	CAPACITÀ	ARTICOLO N.
60cm l x 152cm L • 16.5cm H quando piena	151L	WTR053
60cm l x 3m L • 16.5cm H quando piena	303L	WTR054
60cm l x 6.1m L • 16.5cm H quando piena	606L	WTR055
97cm l x 3m L • 25cm H quando piena	1,325L	WTR056
97cm l x 6.1cm L • 25cm H quando piena	2,650L	WTR057





ORDINA ORA!

DISPONIBILITÀ PER LA CONSEGNA IMMEDIATA

Protezione dalle acque meteorologiche e dalle tempeste

Unità FloodFence



PLSE316

Protezione dalle acque

Unità FloodFence



Unità FloodFence

Il sistema di deviazione protegge la tua proprietà dalle inondazioni.



PLSE316

PLSE318

Leggero e riutilizzabile, il sistema può essere facilmente collegato e dispiegato rapidamente da una sola persona, rendendolo ideale per la protezione contro le inondazioni improvvise. Non richiede alcuna zavorra preapplicata. Il sistema è autobilanciato, e ogni unità è dotata di una sottile guarnizione di base che garantisce una tenuta efficace anche su terreni duri.

Perfetto per controllare e deviare il flusso d'acqua in caso di alluvioni improvvise causate da piogge intense, straripamenti di scarichi o fiumi, o rotture della rete idrica. Può essere utilizzato anche per gestire il deflusso dell'acqua antincendio.

Quando collegato ad altre unità, ogni modulo offre una lunghezza lineare effettiva di 0,91 m e può essere utilizzato per flussi d'acqua fino a 40 cm di profondità.



PLSE317



Unità FloodFence

Protegge la vostra proprietà dalle inondazioni improvvise senza necessità di zavorra preapplicata.



Unità d'angolo

Permette di creare angoli interni o esterni in combinazione con le unità FloodFence standard.



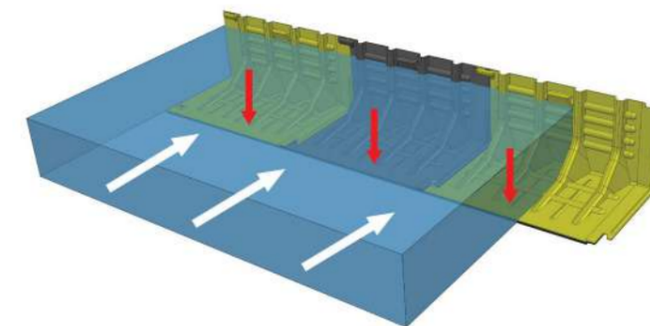
Connettore a muro

Permette alla barriera FloodFence di collegarsi e sigillare superfici verticali.



Perno di bloccaggio dell'angolo esterno

Collega due unità angolari per creare un angolo "esterno".



Il flusso dell'acqua spinge le unità contro il terreno, permettendo loro di autobilanciarsi.

Le guarnizioni resistenti garantiscono una tenuta efficace con il terreno.

DISPONIBILE IN STOCK. Ordina ora per la consegna immediata.

Unità FloodFence

Specificate il colore per i codici PLSE315 e PLSE316. Nero Giallo

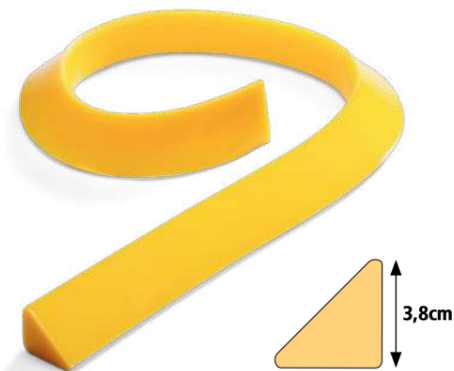
DIMENSIONI	PART	ARTICOLO N.
100cm l x 45cm H x 58cm D	Unità	PLSE315
69cm l x 45cm H x 61cm D	Angolo	PLSE316
20cm l x 45cm H x 58cm D	Connettore a muro Specificare se destro o sinistro.	PLSE317
N/A	Perno di bloccaggio dell'angolo esterno	PLSE318



PIG Barriera DoorBlocker

L'esclusivo design ad angolo di 45° devia le fuoriuscite dalle porte.

Si adatta a qualsiasi porta con una larghezza fino a 122 cm. Realizzato in poliuretano flessibile al 100%, non assorbente, resistente agli agenti chimici e riutilizzabile, è facile da pulire. Ideale come barriera durante le operazioni di lavaggio, come diga per contenere o controllare i liquidi, oppure come deviatore per allontanare i liquidi da attrezzature o forniture.



PIG® Barriera DoorBlocker	
DIMENSIONI	ARTICOLO N.
5cm l x 122cm L x 3.8cm H	PLR213

NOTA: A causa della natura dell'uretano morbido, le proprietà fisiche di questi prodotti possono cambiare nel tempo se esposti a condizioni ambientali come temperatura, umidità e raggi UV. La durata tipica prevista è di 5 anni. Si consiglia di ispezionare regolarmente il prodotto immagazzinato per garantirne lo stato d'uso. Per prestazioni ottimali, assicurarsi che l'area di utilizzo sia priva di detriti, crepe e fori. Per ulteriori informazioni e per verificare la compatibilità chimica, contattare il distributore PIG di zona.

PIG Barriera SpillBlocker Vacuum Dike

Collegare questa barriera a un aspiratore aspiraliquidi per contenere e recuperare i liquidi.

Progettata per essere collegata a un aspiratore aspiraliquidi (non incluso), questa diga crea una barriera efficace che contiene i liquidi e ne accelera il recupero. È ideale per la gestione delle fuoriuscite o per i lavaggi di routine. Il tubo di uscita in PVC si collega facilmente alla maggior parte dei tubi per l'aspirazione a umido; gli accoppiatori inclusi consentono di collegare la barriera a tubi con diametro di 6 cm o 4 cm.



PIG® Barriera SpillBlocker® Vacuum Dike	
DIMENSIONI	ARTICOLO N.
10cm l x 152cm L x 6cm H	PLR280

NOTA: A causa della natura dell'uretano morbido, le proprietà fisiche di questi prodotti possono cambiare nel tempo se esposti a condizioni ambientali come temperatura, umidità e raggi UV. La durata tipica prevista è di 5 anni. Si consiglia di ispezionare regolarmente il prodotto immagazzinato per garantirne lo stato d'uso. Per prestazioni ottimali, assicurarsi che l'area di utilizzo sia priva di detriti, crepe e fori. Per ulteriori informazioni e per verificare la compatibilità chimica, contattare il distributore PIG di zona.



Compatibile con la barriera originale PIG SpillBlocker (PLR204).

Quattro canali di aspirazione lavorano in modo efficiente per raccogliere i liquidi.



PIG Barriera idrica in silicone

Blocca e devia piccoli volumi d'acqua in modo pratico ed economico.

La barriera idrica a basso profilo è dotata di un fondo adesivo che aderisce perfettamente alle superfici lisce. Si installa una sola volta, lontano dalle zone di traffico, e offre una protezione a lungo termine. Il silicone flessibile può essere modellato per creare curve strette e cerchi di piccolo diametro, permettendo di circondare facilmente scaldabagni, compressori d'aria, sistemi HVAC, caldaie e molto altro ancora.

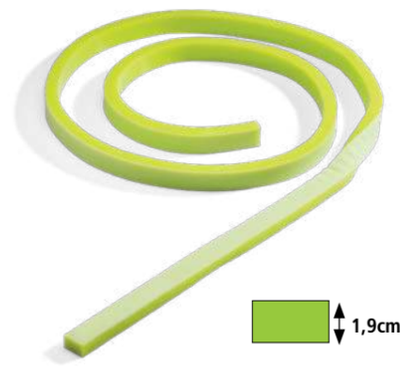


PIG® Barriera idrica in silicone	
Specificare il colore: <input type="checkbox"/> Bianco <input checked="" type="checkbox"/> Giallo	
DIMENSIONI	ARTICOLO N.
1.4cm l x 3m L x 3cm H	WTR040

PIG Barriera Washblocker

Blocca i liquidi di lavaggio impedendone l'accesso nelle aree adiacenti.

Questa barriera a basso profilo è progettata per controllare i liquidi durante i lavaggi di routine e le operazioni di sanificazione. È perfetta per bloccare le porte, proteggere la moquette e convogliare i liquidi verso gli scarichi. La parte superiore in polipropilene resistente agli strappi garantisce una lunga durata, mentre la parte inferiore in uretano adesivo crea una tenuta efficace su pavimenti asciutti.



PIG® Barriera Washblocker	
DIMENSIONI	ARTICOLO N.
3cm l x 3m L x 1.9cm H	PLR500

NOTA: A causa della natura dell'uretano morbido, le proprietà fisiche di questi prodotti possono cambiare nel tempo se esposti a condizioni ambientali come temperatura, umidità e raggi UV. La durata tipica prevista è di 5 anni. Si consiglia di ispezionare regolarmente il prodotto immagazzinato per garantirne lo stato d'uso. Per prestazioni ottimali, assicurarsi che l'area di utilizzo sia priva di detriti, crepe e fori. Per ulteriori informazioni e per verificare la compatibilità chimica, contattare il distributore PIG di zona. Patent Pending - Patent 5, 236, 281



PIG Tamponi assorbenti Oil-only di peso medio

Versatili per le attività quotidiane.

I nostri tamponi più convenienti quando è necessario assorbire solo liquidi a base di olio. L'esclusivo motivo a fossette accelera il passaggio dei liquidi oleosi attraverso il tamponone, rendendo la pulizia più rapida ed efficiente.

Il nuovo MAT454, con una confezione ridotta del 20%, e il nuovo MAT446, con una lunghezza del rotolo ridotta del 25%, offrono una soluzione efficiente sia dal punto di vista dello spazio che dei costi. Questi modelli riducono gli sprechi e garantiscono le stesse prestazioni affidabili, risultando ideali per strutture con utilizzo più leggero o spazio di stoccaggio limitato.



MAT454

PIG® Tamponi assorbenti Oil-only di peso medio



DIMENSIONI	UNITÀ	SCATOLA	ARTICOLO N.
38cm l x 51cm L	100 tamponi	65, 1L/scatola	MAT454
38cm l x 46m L	1 rotolo	60,4L/rotolo	MAT446

PIG Salvietta in polipropilene fuso chimicamente compatibile

Puliscono facilmente sostanze chimiche, inclusi acidi e solventi.

Pulisce grasso, olio e sostanze chimiche, inclusi acidi e solventi.

A basso contenuto di pelucchi e con piega a ¼, sono ideali per l'uso in ambienti industriali come produzione, pulizia, sanificazione, settore medico, automobilistico, laboratori, stampa, verniciatura, elettronica e molto altro.

Compatibili con una vasta gamma di detergenti, disinfettanti e sanificanti a base di ammonio quaternario.



PIG® Salvietta in polipropilene fuso chimicamente compatibile



DIMENSIONI	UNITÀ	TIPOLOGIA	UNITÀ	COLORE	ARTICOLO N.
33cm l x 30 cm L	50/confezioni	piegatura a quattro	500	Blu	WIP5501

DESIGN MIGLIORATO

**APPENDIMENTO
PIÙ FACILE E
SICURO**

**MATERIALI
PIÙ
RESISTENTI**

**FORMA
OTTIMIZZATA
PER IL FLUSSO
MASSIMO**

**DRENAGGIO
PIÙ RAPIDO**

RICHIEDETE INFORMAZIONI SULLA PIÙ VASTA GAMMA EUROPEA DI KIT E SOLUZIONI PER LA DEVIATIONE DELLE PERDITE DA TETTI, TUBATURE E SOFFITTI.

Contattate il vostro distributore PIG di fiducia

Cepeitalia®

commerciale@cepeitalia.it

Tel: 02 4073747