

Zubehör

SICHERHEIT



▶ BAT/15212

Erste-Hilfe-Kasten (Augenpflege):
Augenspülung, Flüssigkeit, Schere,
Papiertücher, Pflaster und Gaze.



▶ BAT/15165 : size 10

Säurebeständige Handschuhe.



▶ BAT/17096

Gesichtsschirm mit zurückschwenkbarem
Antikondensationsglas - 180 x 290 mm -
180 g.



▶ BAT/15201

Sicherheitsdusche und Augenwaschstation.



▶ BAT/15172

Säurebeständige Gummischürze.



▶ BAT/15159

Säurebeständige Schutzbrille.



▶ BAT/15204

Neutralisationsmittel, Absorptionsmittel
und Feuerlöscher mit Farbanzeige.
Neutralisiert beispielsweise Säuren.
Wenn Neutracid sich gelb verfärbt,
wurde die Säure neutralisiert. 5 kg.

WASSERSTOFF-GASDETEKTOR

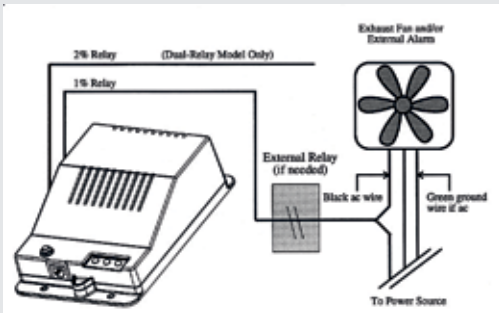
Durch kontinuierliche Überwachung des Wasserstoff-Gasgehalts schützen Wasserstoff-Gasdetektoren (HGD) Batterieladeräume und andere Örtlichkeiten, an denen mobile und stationäre Batterien vorkommen. Der HGD ist mit LED-Leuchten und einem 80-dB-Alarm ausgestattet. AC- oder DC-betriebene Modelle sind mit zwei Relais erhältlich. Sicherheit im Batterieraum mit Wasserstoff-Gasdetektoren verbessern.

Dank seiner Konzeption lässt der HDG sich leicht in das Lüftungssystem Ihres Betriebs integrieren. Modelle mit einfachem oder doppeltem Relais mit AC- oder DC-Versorgung erhältlich. Leitet automatisch die Entlüftungsaktion des Wasserstoffabsauggebläses oder anderer peripherer Technologien weiter und setzt Alarme direkt in koordinierte Präventivmaßnahmen um.



Steuerkasten

- ▶ **BAT/48251**
Detektor Wasserstoffabgase doppeltes Relais
- ▶ **BAT/48268**
Detektor Wasserstoffabgase doppeltes Relais DC
- ▶ **BAT/48252**
Zusätzliches Remote Display mit HDG-Summer
- ▶ **BAT/48253**
Modulares Kabel 25' HGD



	Relais	Relaisauslegung	Versorgungsanforderungen	Abmessungen	Montage	Betriebstemperatur
BAT/48251	Doppeltes Trockenkontakt-Relais	10 A	85 V ac bis 265 V ac 50/60 Hz	63,5 x 120,7 x 178 mm	4 x 4,8 mm Schrauben	-10°C bis 40°C
BAT/48268			17 V dc bis 60 V dc			

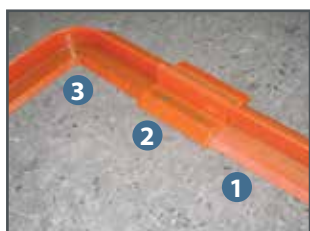


▶ BAT/35779

Dichtung - Ablaufverschluss

In 4 Größen erhältlich. Verschließt Abflüsse und verhindert den Abfluss ausgetretener Flüssigkeiten. Aus flexiblem, gegen Wasser, Öl und die meisten Chemikalien beständigem PVC. Leicht mit Wasser und Seife zu reinigen, wiederverwendbar und somit sparsam.

REF	Abmessungen
BAT/35779	46 x 46 cm
BAT/35781	61 x 61 cm
BAT/35783	92 x 92 cm
BAT/35785	107 x 107 cm



▶ Rückhaltevorrückung

Die dauerhafte Lösung
Dauerhaft befestigte Flüssigkeitsbarrieren verhindern, dass Flüssigkeiten oder Regenwasser Ihren Fußboden in eine Eisbahn verwandeln oder dass Schadstoffe auf den Boden fallen. Die Barrieren können für alle Öffnungen (Tore und Türen) bereitgestellt werden, um mögliches Wasser zu sammeln. Die Barriere besteht aus einer perforierten, vorgeformten Stahlplatte, die luftdicht mit hochgradig chemikalienbeständigem Polyurethan umhüllt ist. Die auf einer flachen und reinen Unterlage anzubringende Barriere ist außerdem flexibel, so dass Autos, Gabelstapler und sonstiges Rollmaterial problemlos darüber fahren können.

Farbe: orange (± RAL 2010) - Signalfarbe

REF	Abmessungen	Beschreibung	Foto
BAT/40507	3000 x 105 x 52 mm	Barriereelement	1
BAT/40509	150 x 125 x 55 mm	Verbinder	2
BAT/40511	370 x 105 x 52 mm	Ecke	3



	BESCHREIBUNG	PVC-TAFEL	Aufkleber
	NOTDUSCHCE		
	(100 X 100)	BAT/18845	BAT/18849
	(200 X 200)	BAT/18847	BAT/17507
	RAUCHVERBOT		
	Durchm. 90	BAT/17301	BAT/18854
	Durchm. 200	BAT/17302	BAT/17508
	OFFENES FEUER VERBOTEN		
	Durchm. 90	BAT/18857	BAT/18859
	Durchm. 200	BAT/18861	BAT/17508
	ELEKTRIK		
	Durchm. 90	BAT/18863	BAT/18865
	Durchm. 200	BAT/18867	BAT/17510
	EXPLOSIONSSTOFFE		
	Durchm.90	BAT/18870	BAT/18872
	Durchm. 200	BAT/18874	BAT/17511
	ÄTZMITTEL		
	Durchm. 90	BAT/18877	BAT/18879
	Durchm. 200	BAT/18881	BAT/17512
* Weitere auf Anfrage			