

BGS/FLASH

BAU GUSS AG

Tecnica di drenaggio

ACQUA

ENERGIA

TELECOM

Griglia per marciapiede **Maxi**:
con struttura fine per la protezione del pedone

In questa edizione:
**Disciplina
professionale
drenaggio**

BGS è sempre un passo in avanti

La BGS Bau Guss AG rimane fedele a se stessa e continua a perseguire con successo la strategia di supporto ai propri clienti e partner con innovazioni e novità sui prodotti.

Per noi è importante che tutti i clienti possano ricevere tutto da un unico fornitore.

Da più di 20 anni vi offriamo, oltre al nostro campionario di chiusini in ghisa, un sistema completo di canalette in cemento rinforzato con fibra e canali bassi in ghisa e acciaio legato.

Questa combinazione di prodotti per la canalizzazione puntuale e per la canalizzazione lineare

è un vantaggio per voi tutti. Approfittate della pluriennale esperienza che abbiamo accumulato eseguendo per voi innumerevoli progetti in tanto tempo.

I nostri professionisti della vendita hanno una solida conoscenza della canalizzazione e naturalmente trasferiscono con piacere le loro competenze e la loro grande esperienza nel vostro prossimo progetto.

Attrezzati per il futuro: un nuovo impianto di produzione per la massima disponibilità di consegna



Con uno dei più vasti assortimenti di canalette sul mercato svizzero la BGS Bau Guss AG vuole accelerare ulteriormente la propria strategia di espansione.

Consolidiamo la nostra posizione leader sul mercato nella tecnica di canalizzazione con un campionario di prodotti sempre più vasto e con continue innovazioni di prodotto.

Per poter coprire costantemente la crescente richiesta di prodotti con grande valore qualitativo abbiamo investito moltissimo nella produzione delle BGS Hydrotec. La costruzione di un nuovo capannone di produzione e l'installazione di una finitrice per canalette rendono possibile la produzione di quantitativi notevolmente maggiori di canalette con la stessa elevata qualità. Le nostre canalette scatolari BGS MINI, TOP e MAXI, in cemento rinforzato con fibra con bordi in acciaio zincato o in ghisa e con larghezze nominali 100-300 mm, possono venire equipaggiate con le griglie convenzionali.

Vogliamo garantire anche in futuro il montaggio accurato e a regola d'arte della copertura corretta con il sistema giusto nel luogo giusto. Il tutto al momento giusto e a condizioni adatte al mercato.

Nuovo processo di produzione delle canalette



La macchina della nuova produzione di canalette



Carrello della macchina pronto per accogliere le canalette



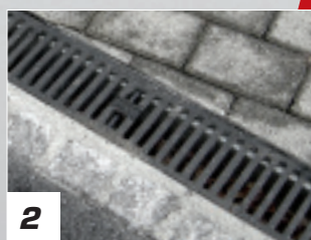
Macchina in funzione

L'assortimento di canalette BGS comprende oggi i seguenti prodotti:

- Tipi MINI, TOP e MAXI: canalette scatolari in cemento rinforzato con fibra, larghezza nominale 100–300 mm, nella classe di carico A15-F900. Sono disponibili tutte le griglie convenzionali e anche una griglia a ponte in ghisa come «griglia per marciapiede» con larghezza della scanalatura 5 mm.
- Hydroblock: canaletta monolitica in ghisa, larghezza nominale 100–300 mm, nella classe di carico A15-F900
- Hydroline: canale basso in ghisa, larghezza 120 mm, nella classe di carico A15-F900
- Canalette in acciaio legato: prodotte su misura in rapporto all'oggetto con diverse griglie in ghisa, acciaio zincato e acciaio legato, nelle classi di carico A15-E600
- Sopralzi per scanalatura: in acciaio legato, sul corpo della griglia TOP o MAXI
- Canalette con scanalature in cemento: in tutte le sezioni 150–500 mm con accessori e pezzi speciali

Legenda dei prodotti

- 1 *Mini: la canaletta semplice con il look interessante*
- 2 *Top: la canaletta economica con molte varianti di griglia*
- 3 *Maxi: la canaletta per carichi pesanti con grande efficienza*
- 4 *Hydroblock: la canaletta indistruttibile con grande sezione di attacco per il montaggio semplice*
- 5 *Hydroline: la canaletta innovativa, di impiego eclettico*
- 6 *Canaletta in acciaio legato PE: la canaletta eclettica prodotta su misura – per tutti i requisiti*
- 7 *Canaletta con scanalatura in cemento: non appariscente, con grande capacità di carico per autostrade, industria ecc.*



Altri prodotti in www.bgs.ch



Stoccaggio nel magazzino
a scaffalature verticali



Sempre sul posto

- UPlaNS TP1 lotto 1 Colombier-Serrières
- Infrastruttura Richti Wallisellen
- H12 strada principale Basilea, Trimbach
- KKG Gösgen, sostituzione completa del perimetro
- N5 tunnel circonvallazione Bienne
- K2 Lucerna-Meggen
- K56 Sempach-Hildisrieden
- Strada principale Hendschiker, risanamento costruzione, traffico ambiente Othmarsingen
- Risanamento delle piste dell'aeroporto di Zurigo

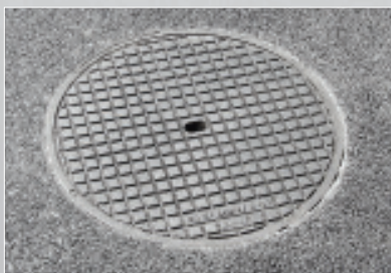
Novità

Indichiamo la strada giusta anche in materia di ghisa: sviluppo dei prodotti per soddisfare le più recenti norme

L'aumento dei carichi sulle autostrade ha indotto l'USTRA ad adeguare conformemente le norme per le autostrade. Ora è richiesta la classe di carico E600. La BGS Bau Guss AG ha sviluppato a questo scopo i prodotti adeguati: BGS figura 186-60 e 196-60 nonché modelli ribaltabili con cerniera e blocco: figura 256-60 e 266-60.

Nella classe E600 forniamo anche chiusini BGS Ermatic.

BGS fig. 186-60
Ghisa piena E600,
convenzionale e
regolabile in altezza,
sistema Nivo



256-/266-60
Ghisa piena ribaltabile
E600, convenzionale
e regolabile in altezza,
sistema Nivo



Vicino a voi – al vostro servizio

A partire da aprile 2012 nel Canton Ticino è a vostra disposizione, con la dovuta competenza, il signor **Dario Godenzi**. Come perito edile abilitato e specialista nella tecnica di drenaggio è il vostro partner ideale. Soluzioni ideali e competenza vicino a voi.



Dario Godenzi
Consulente tecnico e vendita
regione Ticino



BGS Bau Guss AG

Lischmatt 7
CH-4624 Härkingen

Telefono +41 (0)62 389 04 80

Telefax +41 (0)62 389 04 81

E-mail info@bgs.ch

www.bgs.ch