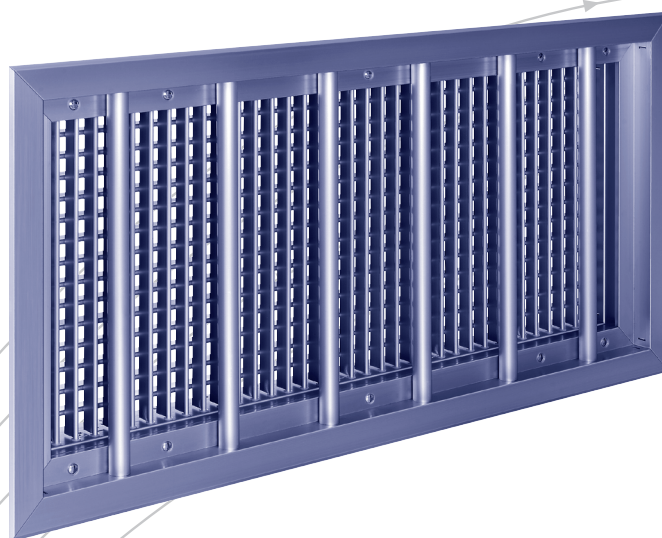


Griglie rinforzate

Serie BSDG(L), BSDGR e BSDGRA



TROX[®] TECHNIK



The art of handling air

TROX HESCO Schweiz AG
Walderstrasse 125
Postfach 455
CH-8630 Rüti ZH

Tel. +41 55 250 71 11
Fax +41 55 250 73 10
www.troxhesco.ch
info@troxhesco.ch

Contenuti · Applicazione · Realizzazione · Istruzioni di sicurezza · Dimensioni

Contenuti

Applicazione · Realizzazione · Istruzioni di sicurezza · Dimensioni	2
Realizzazione · Dimensioni	3
Dettagli dell'ordine	4

Applicazione

Le griglie rinforzate si utilizzano come griglie di mandata o di ripresa in locali sportivi, palestre e locali polivalenti. Sono resistenti al lancio di pallone, ovvero tutti i modelli sono stati testati dall'Istituto di Ricerca e di Test dei materiali per l'Ingegneria civile (Otto Graf Institut) di Stoccarda, in Germania. Test superati per palloni da calcio, da pallamano e palle mediche.

Istruzioni di sicurezza



ATTENZIONE!

Rischio di lesioni su spigoli vivi, bave, angoli appuntiti e parti in lamiera a parete sottile!!

- Prestare attenzione durante l'esecuzione di tutti i lavori.
- Indossare guanti protettivi, scarpe di sicurezza e casco.



AVVERTIMENTO!

Pericolo dovuto a uso improprio! L'uso improprio di questo prodotto può portare a situazioni pericolose.

Il prodotto non deve essere utilizzato:

- in zone a rischio di esplosione;
- all'aperto senza adeguata protezione contro le intemperie;
- in atmosfere che, a causa di una reazione chimica, esercitano sul prodotto, in maniera prevedibile o imprevedibile, un effetto dannoso o corrosivo.

Realizzazione

Le griglie rinforzate serie BSDG sono griglie di diffusione realizzate in acciaio con un telaio rinforzato non sporgente realizzato in alluminio verniciato a polvere RAL 9010. Per maggiori informazioni, consultare le brochure DG.

Le griglie rinforzate serie BSDGL sono griglie di diffusione realizzate in alluminio con un telaio rinforzato non sporgente realizzato in alluminio anodizzato senza colore. Per maggiori informazioni, consultare la brochure DGL L-02-2-01i.

Telaio per muratura MRDG STARK realizzato in lamiera in acciaio zincato.

Per maggiori informazioni, consultare la brochure MRDG L-02-1-10i.



AVVERTIMENTO!

Pericolo di lesioni a causa di preparazione insufficiente!

L'uso improprio può causare gravi lesioni personali e danni materiali.

- Far eseguire tutte le attività solo da personale qualificato.



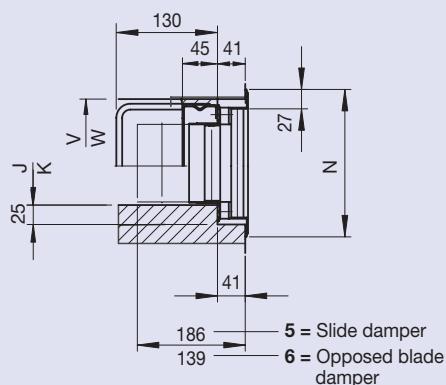
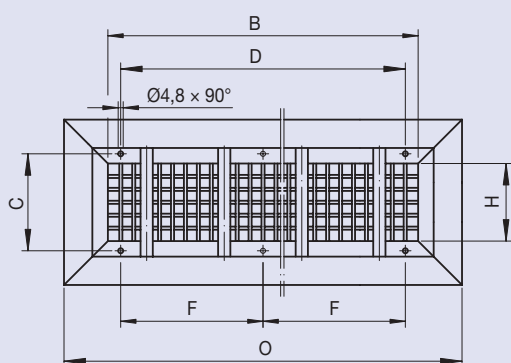
ATTENZIONE!

Danni al prodotto dovuti a uso improprio! Prima di mettere in funzione l'apparecchio, controllare la presenza di eventuali danni e impurità ed eventualmente intervenire!

Un uso improprio può causare notevoli danni al prodotto.

- Non utilizzare detersivi contenenti acidi o abrasivi.
- I nastri adesivi possono danneggiare i colori.
- L'eccessiva umidità può causare danni al colore e corrosione.
- Utilizzare solo detersivi, oli e grassi esplicitamente specificati.

Dimensioni serie BSDG(L)



Realizzazione · Dimensioni

B	D	F	O	K	W
[mm]	[mm]	[mm]	B + 97 [mm]	B + 15 [mm]	B + 60 [mm]
600	567	283.5	697	615	660
750	600	300	847	765	810
900	283.5 +300.0 +283.5	-	997	915	960

H	C	N	J	V
[mm]	[mm]	H + 97 [mm]	H + 10 [mm]	H + 60 [mm]
200	225	297	210	260
250	275	347	260	310

Griglia rinforzata BSDG(L) versione speciale

- Con fori di fissaggio da 4,2mm (in bordo da 27mm)
- Con resistenza fissa (prezzo su richiesta)

Realizzazione

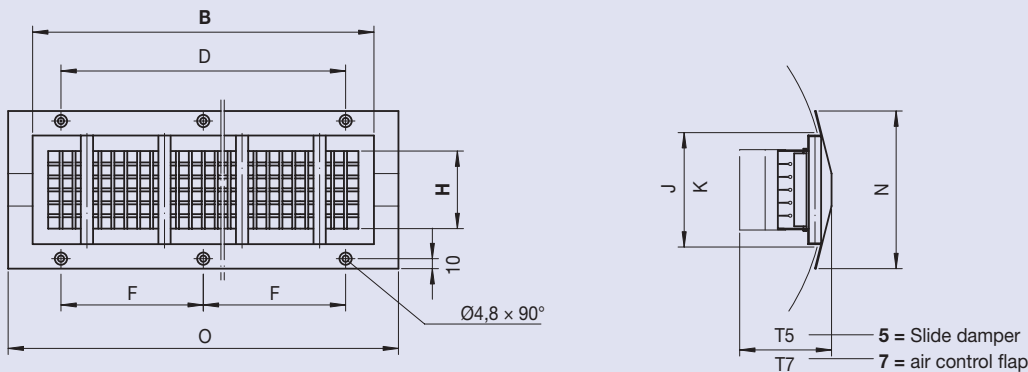
Le griglie rinforzate serie BSDGR(A) sono griglie di diffusione realizzate in acciaio con un telaio rinforzato non sporgente per installazione in condotti e sono realizzate in acciaio grigio, verniciato a polvere, color lamiera, 25% brillante.

Le griglie continue non sono disponibili.

Nota: La griglia deve essere fissata al condotto con viti.

Per maggiori informazioni, consultare la brochure DGR L-02-1-09i.

Dimensioni serie BSDGR(A)



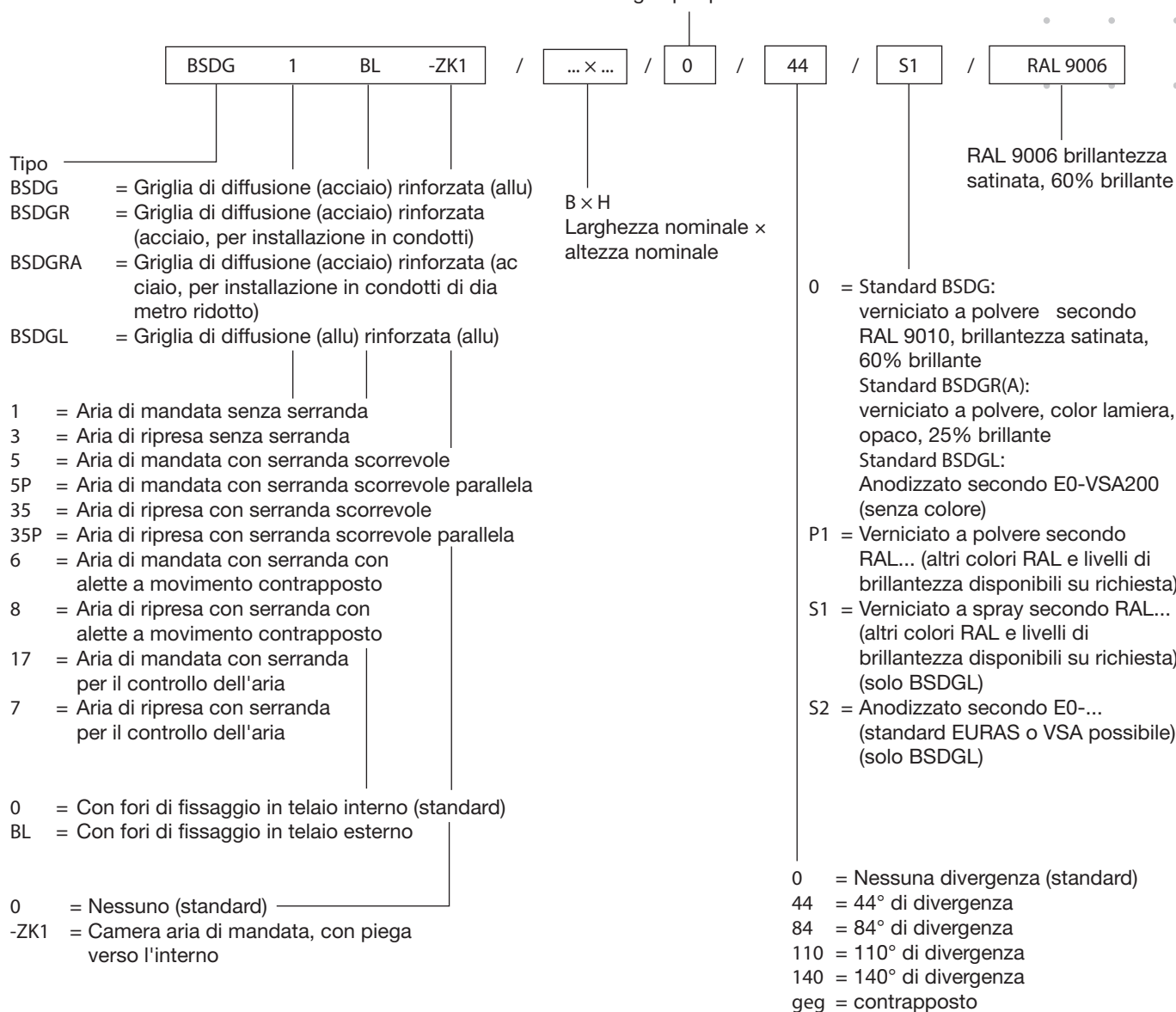
B Nominal width [mm]	D [mm]	F [mm]	O B + 100 [mm]	K B + 65 [mm]
600	567	283.5	700	665
750	717	358.5	850	815

H Nominal height [mm]	J H + 60 [mm]	N H + 100 [mm]	T5		T7	Duct range- \varnothing BSDGR [mm]	Duct range- \varnothing BSDGR(A) [mm]
			B = 600 [mm]	B = 750 [mm]			
100	160	200	158	178	144	400-1000	315-500
150	210	250	160	180	150	560-1250	400-630
200	260	300	165	185	155	630-1350	500-710
250	310	350	170	190	160	800-1400	710-900

Dettagli dell'ordine

Codici d'ordine

Nessun dettaglio per prodotti standard



Esempio d'ordine

10 off BSDG1BL -0 / 600x150 / 44 / P1 / RAL9006, 60% livello di luminosità

Opzioni
- Altri colori RAL

Per maggiori informazioni, consultare la brochure DG.