

CONSTRUCTION

- Grille à barres frontales fixes horizontales en aluminium.
 - Finition aluminium anodisé ou peinture couleur blanche (RAL 9016).
 - Joint d'étanchéité.
 - Fixation non apparente par clips à friction.
 - Montage mural ou en allège.
 - **DLA** : grille avec pièces d'extrémités et ailettes fixes à 0°.
 - **DLA-15** : grille DLA à ailettes fixes à 15°.
 - **DLA-DD** : grille à double déflexion à ailettes orientables au deuxième rang.
 - **DLA-M** : grille à cadre réduit à 12 mm. Ailettes fixes à 0°.
- Non compatible avec contre-cadre CCN et plénums BBG ou BBG-L.



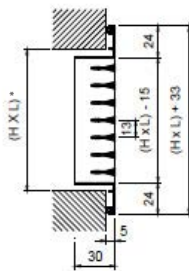
DLA-M



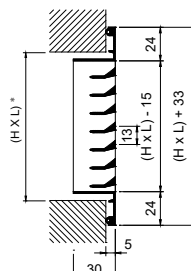
DLA

DIMENSIONS

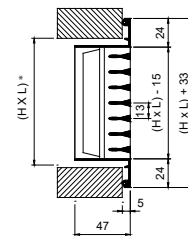
En mm.



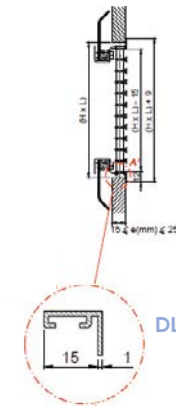
DLA



DLA-15



DLA-DD



DLA-M

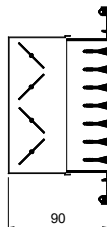
* Prévoir une réservation (H + 8) x (L + 8) si utilisation d'un contre-cadre CCN ou plénum BBG.

ACCESSOIRES

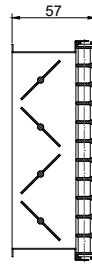
REGISTRE RFA

Registre à lames opposées. Réglage au moyen d'une vis.
Construction en acier électro-zingué et peinture noire.

DLA + RFA
DLA-15 + RFA
DLA-DD + RFA

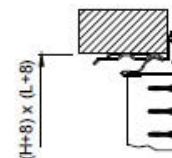


DLA-M + RFA



CCN

Contre-cadre en acier galvanisé pour DLA / DLA-15 / DLA-DD.
Non compatible avec les DLA-M.





Plénum BBG (non isolé) ou BBG/AIS (isolé) avec piquage axial circulaire

Plénum en acier galvanisé pour raccordement circulaire dans le même axe que la grille (piquage arrière). Pattes d'accrochage pour fixation du plénum.

Non compatible avec DLA-M.
Prix et dimensions : voir p. 577.



Plénum BBG-L (non isolé) ou BBG-L/IS (isolé) avec piquage latéral circulaire

Plénum en acier galvanisé pour raccordement circulaire sur le côté (piquage latéral). Pattes d'accrochage pour fixation du plénum.

Non compatible avec DLA-M.
Prix et dimensions : voir p. 579.



Plénum BBG/AIE avec piquage axial elliptique

Plénum en acier galvanisé isolé pour raccordement elliptique dans le même axe que la grille (piquage arrière). Évite l'ajout d'une réduction entre la gaine et le plénum. Pattes d'accrochage facilitant la fixation du plénum.

Non compatible avec DLA-M.
Prix et dimensions : voir p. 800.

CARACTÉRISTIQUES

DLA Grille avec pièces d'extrémités et ailettes fixes à 0°

CV2203

Dimensions L x H (mm)	DLA anodisée		DLA laqué blanc		Registre RFA		Contre-cadre CCN		BBG-AIS* (isolé - piquage axial)		BBG-L/IS* (isolé - piquage latéral)	
	RÉF.		RÉF.		RÉF.		RÉF.		RÉF.		RÉF.	
300 x 75	693922	4s	693932	4s	693977	4s	693986	4s	694106	4s	694139	4s
400 x 75	693923	4s	693933	4s	693978	4s	693987	4s	694107	4s	694141	4s
500 x 75	693924	4s	693934	4s	538584	4s	693988	4s	694109	4s	694144	4s
600 x 75	693925	4s	693935	4s	693979	4s	693989	4s	694110	4s	694145	4s
800 x 75	693926	4s	693936	4s	693980	4s	693990	4s	694111	4s	694146	4s
1000 x 75	693927	4s	537003	4s	538585	4s	693991	4s	694112	4s	694147	4s
1500 x 75	693930	4s	693940	4s	693940	4s	693983	4s	694117	4s	694156	4s
300 x 100	528220	5	528239	5	528451	5	528551	5	528862	5	528748	5
400 x 100	528221	5	528279	5	528452	5	528552	5	536104	5	536546	5
500 x 100	528222	5	528232	5	528453	5	528553	5	535409	5	535323	5
600 x 100	528223	5	535051	5	528454	5	528554	5	538952	5	538624	5
800 x 100	528224	5	535052	5	528455	5	528555	5	536596	5	539580	5
1000 x 100	528236	5	528296	4s	528477	5	528576	5	541470	5	694148	4s
1500 x 100	693931	4s	693941	4s	693984	4s	693994	4s	694118	4s	694157	4s
300 x 150	528370	5	528298	5	528456	5	528556	5	528863	5	528749	5
400 x 150	528225	5	528209	5	528457	5	528557	5	528864	5	528757	5
500 x 150	528226	4s	528295	5	528458	5	528558	5	536860	5	535395	5
600 x 150	528227	5	528231	5	528459	5	528559	5	528642	5	529096	5
800 x 150	528228	5	528233	5	528460	5	528560	5	536844	5	535867	5
1000 x 150	528229	4s	528059	4s	528461	4s	528561	4s	536106	4s	694149	4s
1500 x 150	538460	4s	693942	4s	693985	4s	538459	4s	694119	4s	694158	4s
300 x 200	537658	4s	539309	4s	536777	4s	536719	5	537657	4s	694140	4s
400 x 200	535905	5	537038	4s	528462	5	528562	5	528865	5	528758	5
500 x 200	539445	4s	541063	4s	528463	5	528563	5	536251	5	539603	5
600 x 200	528234	4s	535194	4s	528464	5	528564	5	528374	5	536276	5
800 x 200	528235	4s	528308	5	528056	5	528571	5	536623	5	535594	5
1000 x 200	528237	4s	528315	5	528478	5	528111	5	536733	5	538082	5
1500 x 200	528238	4s	528316	4s	528479	4s	528579	4s	539152	4s	694159	4s

DLA-DD Grille double déflexion à ailettes orientables au deuxième rang

CV2203

Dimensions L x H (mm)	DLA-DD anodisée		DLA-DD laqué blanc		Registre RFA		Contre-cadre CCN		BBG-AIS* (isolé - piquage axial)		BBG-L/IS* (isolé - piquage latéral)	
	RÉF.		RÉF.		RÉF.		RÉF.		RÉF.		RÉF.	
300 x 75	693943	4s	693962	4s	693977	4s	693986	4s	694106	4s	694139	4s
400 x 75	693946	4s	693964	4s	693978	4s	693987	4s	694107	4s	694141	4s
500 x 75	693947	4s	693965	4s	538584	4s	693988	4s	694109	4s	694144	4s
600 x 75	693950	4s	693966	4s	693979	4s	693989	4s	694110	4s	694145	4s
800 x 75	693951	4s	693967	4s	693980	4s	693990	4s	694111	4s	694146	4s
1000 x 75	693952	4s	693968	4s	538585	4s	693991	4s	694112	4s	694147	4s
1500 x 75	693958	4s	693973	4s	693983	4s	693993	4s	694117	4s	694156	4s
300 x 100	538324	4s	538382	5	528451	5	528551	5	528862	5	528748	5
400 x 100	540099	4s	539513	4s	528452	5	528552	5	536104	5	536546	5
500 x 100	539815	4s	538529	4s	528453	5	528553	5	535409	5	535323	5
600 x 100	539490	4s	538878	5	528454	5	528554	5	538952	5	538624	5
800 x 100	539814	4s	538187	4s	528455	5	528555	5	536596	5	539580	5
1000 x 100	539816	4s	539241	4s	528477	5	528576	5	541470	5	694148	4s
1500 x 100	693959	4s	693974	4s	693984	4s	693994	4s	694118	4s	694157	4s
300 x 150	693944	4s	538238	4s	528456	5	528556	5	528863	5	528749	5
400 x 150	539595	4s	539295	4s	528457	5	528557	5	528864	5	528757	5
500 x 150	693948	4s	539449	4s	528458	5	528558	5	536860	5	535395	5
600 x 150	538501	4s	539113	4s	528459	5	528559	5	528642	5	529096	5
800 x 150	539489	4s	538251	4s	528460	5	528560	5	536844	5	535867	5
1000 x 150	693953	4s	539114	4s	528461	4s	528561	4s	536106	4s	694149	4s
1500 x 150	693960	4s	693975	4s	693985	4s	538459	4s	694119	4s	694158	4s
300 x 200	693945	4s	693963	4s	536777	4s	536719	5	537657	4s	694140	4s
400 x 200	539242	4s	539770	4s	528462	5	528562	5	528865	5	528758	5
500 x 200	693949	4s	541062	4s	528463	5	528563	5	536251	5	539603	5
600 x 200	539596	4s	538667	4s	528464	5	528564	5	528374	5	536276	5
800 x 200	539822	4s	538666	4s	528056	5	528571	5	536623	5	535594	5
1000 x 200	538050	4s	539865	4s	528478	5	528111	5	536733	5	538082	5
1500 x 200	693961	4s	693976	4s	528479	4s	528579	4s	539152	4s	694159	4s

* Voir p.577 et 579 pour plus de versions sur les pléniums BBG

DLA

Grilles de soufflage linéaires à ailettes fixes Montage mural ou en allège

CARACTÉRISTIQUES

DLA-15 Grille DLA à ailettes fixes à 15°

CV2203

Dimensions L x H (mm)	DLA-15 anodisée	DLA-15 laqué blanc	Registre RFA	Contre-cadre CCN	BBG-AIS* (isolé - piquage axial)	BBG-L/IS* (isolé - piquage latéral)
	RÉF.	RÉF.	RÉF.	RÉF.	RÉF.	RÉF.
300 x 75	694003 4s	694029 4s	693977 4s	693986 4s	694106 4s	694139 4s
400 x 75	694006 4s	694031 4s	693978 4s	693987 4s	694107 4s	694141 4s
500 x 75	694010 4s	694033 4s	538584 4s	693988 4s	694109 4s	694144 4s
600 x 75	694012 4s	694036 4s	693979 4s	693989 4s	694110 4s	694145 4s
800 x 75	694013 4s	694038 4s	693980 4s	693990 4s	694111 4s	694146 4s
1000 x 75	694014 4s	694041 4s	538585 4s	693991 4s	694112 4s	694147 4s
1500 x 75	694021 4s	694047 4s	693983 4s	693993 4s	694117 4s	694156 4s
300 x 100	537949 4s	539765 4s	528451 S	528551 S	528862 S	528748 S
400 x 100	694007 4s	539763 4s	528452 S	528552 S	536104 S	536546 S
500 x 100	539732 4s	538081 4s	528453 S	528553 S	535409 S	535323 S
600 x 100	539817 4s	538080 4s	528454 S	528554 S	538952 S	538624 S
800 x 100	541102 4s	694039 4s	528455 S	528555 S	536596 S	539580 S
1000 x 100	694015 4s	538533 4s	528477 S	528576 S	541470 S	694148 4s
1500 x 100	694022 4s	694048 4s	693984 4s	693994 4s	694118 4s	694157 4s
300 x 150	694004 4s	539764 4s	528456 S	528556 S	528863 S	528749 S
400 x 150	694008 4s	538532 4s	528457 S	528557 S	528864 S	528757 S
500 x 150	539974 4s	694034 4s	528458 S	528558 S	536860 S	535395 S
600 x 150	539973 4s	538112 4s	528459 S	528559 S	528642 S	529096 S
800 x 150	539411 4s	538079 4s	528460 S	528560 S	536844 S	535867 S
1000 x 150	540223 4s	540204 4s	528461 4s	528561 4s	536106 4s	694149 4s
1500 x 150	694023 4s	694049 4s	693985 4s	538459 4s	694119 4s	694158 4s
300 x 200	694005 4s	694030 4s	536777 4s	536719 S	537657 4s	694140 4s
400 x 200	694009 4s	694032 4s	528462 S	528562 S	528865 S	528758 S
500 x 200	694011 4s	694035 4s	528463 S	528563 S	536251 S	539603 S
600 x 200	539972 4s	694037 4s	528464 S	528564 S	528374 S	536276 S
800 x 200	539821 4s	694040 4s	528056 S	528571 S	536623 S	535594 S
1000 x 200	694016 4s	694042 4s	528478 S	528111 S	536733 S	538082 S
1500 x 200	694024 4s	694050 4s	528479 4s	528579 4s	539152 4s	694159 4s

DLA-M Grille à cadre réduit à 12 mm. Ailettes fixes à 0°

CV2203

Dimensions L x H (mm)	DLA-M anodisé	DLA-M laqué blanc	Registre RFA
	RÉF.	RÉF.	RÉF.
300 x 75	694876 4s	694899 4s	693977 4s
400 x 75	694879 4s	694903 4s	693978 4s
500 x 75	694882 4s	694907 4s	538584 4s
600 x 75	694885 4s	694911 4s	693979 4s
800 x 75	694889 4s	542400 4s	693980 4s
1000 x 75	694892 4s	694917 4s	538585 4s
1500 x 75	694895 4s	694921 4s	693983 4s
300 x 100	539854 S	694900 S	528451 S
400 x 100	539857 S	694904 S	528452 S
500 x 100	539855 S	694908 S	528453 S
600 x 100	694886 S	694912 S	528454 S
800 x 100	539856 S	541299 4s	528455 S
1000 x 100	539853 S	694918 S	528477 S
1500 x 100	694896 S	694922 S	693984 4s
300 x 150	694877 4s	694901 4s	528456 S
400 x 150	694880 4s	694905 4s	528457 S
500 x 150	694883 4s	694909 4s	528458 S
600 x 150	694887 4s	694913 4s	528459 S
800 x 150	694890 4s	694915 4s	528460 S
1000 x 150	694893 4s	694919 4s	528461 4s
1500 x 150	694897 4s	694923 4s	693985 4s
300 x 200	694878 4s	694902 4s	536777 4s
400 x 200	694881 4s	694906 4s	528462 S
500 x 200	694884 4s	694910 4s	528463 S
600 x 200	694888 4s	694914 4s	528464 S
800 x 200	694891 4s	694916 4s	528056 S
1000 x 200	694894 4s	694920 4s	528478 S
1500 x 200	694898 4s	694924 4s	528479 4s

* Voir p.577 et 579 pour plus de versions sur les plénums BBG

CARACTÉRISTIQUES AÉRAULIQUES ET ACOUSTIQUES

L x H (mm)	Aeff (m ²)	Débit	Qv (m ³ /h)																
			100	150	200	250	300	400	450	500	600	700	900	1000	1300	1500	1700	2000	2300
300 x 75	0,009	Pt (Pa)	15	34															
		Lt (m)	5	7															
		Lw (NR)	<20	27															
400 x 75	0,012	Pt (Pa)	9	19	34														
		Lt (m)	3	5	7														
		Lw (NR)	<20	<20	25														
500 x 75	0,015	Pt (Pa)		12	22	34													
		Lt (m)		5	7	9													
		Lw (NR)		<20	<20	20													
600 x 75	0,019	Pt (Pa)		8	14	21	30												
		Lt (m)		5	6	8	9												
		Lw (NR)		<20	<20	20	25												
800 x 75	0,025	Pt (Pa)			8	12	18	31											
		Lt (m)			5	6	7	10											
		Lw (NR)			<20	<20	<20	26											
1000 x 75	0,032	Pt (Pa)					11	19	24	30									
		Lt (m)					7	9	11	12									
		Lw (NR)					<20	23	27	30									
1500 x 75	0,048	Pt (Pa)						9	11	14	20	26							
		Lt (m)						5	9	7	8	9							
		Lw (NR)						<20	22	25	29	34							
300 x 100	0,013	Pt (Pa)	7	16	19														
		Lt (m)	5	7	9														
		Lw (NR)	<20	22	27														
400 x 100	0,017	Pt (Pa)		10	17	26													
		Lt (m)		5	7	9													
		Lw (NR)		<20	<20	25													
500 x 100	0,022	Pt (Pa)			8	15	23												
		Lt (m)			7	9	10												
		Lw (NR)			<20	20	30												
600 x 100	0,027	Pt (Pa)			7	11	15	25	34										
		Lt (m)			4,5	5,5	7	9,5	11										
		Lw (NR)			<20	<20	25	35	38										
800 x 100	0,036	Pt (Pa)					11	15	19	27	37								
		Lt (m)					6	8	9	10	12								
		Lw (NR)					<20	23	29	33	37								
1000 x 100	0,045	Pt (Pa)						10	13	15	20	25							
		Lt (m)						7	8	9	11	12							
		Lw (NR)						<20	22	25	29	32							
1500 x 100	0,0675	Pt (Pa)							7	10	14	22	27						
		Lt (m)							7	8	9	12	14						
		Lw (NR)							<20	<20	22	29	32						
300 x 150	0,023	Pt (Pa)			11	15	22												
		Lt (m)			5,5	6	7												
		Lw (NR)			<20	25	30												
400 x 150	0,03	Pt (Pa)				9	13	24	30	32									
		Lt (m)				5	6	8	9	10									
		Lw (NR)				<20	22	32	34	36									
500 x 150	0,038	Pt (Pa)					8	15	20	25	30								
		Lt (m)					7	8	9	10	11								
		Lw (NR)					<20	25	30	32	35								
600 x 150	0,046	Pt (Pa)							10	15	21	27							
		Lt (m)							8	9	10	11							
		Lw (NR)							<20	25	30	34							
800 x 150	0,062	Pt (Pa)								11	13	15	28	35					
		Lt (m)								7,5	9	11	13	16					
		Lw (NR)								22	25	28	35	40					
1000 x 150	0,078	Pt (Pa)									9	15	20	34					
		Lt (m)									9,5	10	13	17					
		Lw (NR)									<20	27	32	42					
1500 x 150	0,117	Pt (Pa)										8	10	16	21	26			
		Lt (m)											9	11	14	16	19		
		Lw (NR)											<20	20	27	33	37		
300 x 200	0,031	Pt (Pa)				8	11	20	29	35									
		Lt (m)				4,5	6	8	9	10									
		Lw (NR)				<20	20	25	30	33									
400 x 200	0,041	Pt (Pa)					7	15	17	20	22	35							
		Lt (m)					6	8	9	10	11	15							
		Lw (NR)					<20	22	25	28	32	35							
500 x 200	0,052	Pt (Pa)						11	11	12	17	25							
		Lt (m)						7	7,5	9	11	12							
		Lw (NR)						<20	22	24	28	33							
600 x 200	0,063	Pt (Pa)								9	12	15	25	31					
		Lt (m)								7,5	9	10	14	18					
		Lw (NR)								<20	25	28	35	38					
800 x 200	0,084	Pt (Pa)									8	9	15	18	27				
		Lt (m)									7	8	9	12	15				
		Lw (NR)									<20	22	28	30	39				
1000 x 200	0,106	Pt (Pa)										11	14	20	28				
		Lt (m)										8	10	13	16				
		Lw (NR)										24	29	35	39				
1500 x 200	0,159	Pt (Pa)											9	11	15	20	26		
		Lt (m)												10	12	13	16	18	
		Lw (NR)												22	25	29	35	38	

Lw (NR) = Puissance acoustique valable registre ouvert et ne tenant pas compte de l'atténuation du local.
 Pt (Pa) : Pertes de charge - Lt (m) : Portée en m - (vitesse résiduelle 0,2 m/s)