

Haut-parleur DB4W

8, 15, 25 watts



APPLICATIONS

La DB4W est un puissant Haut-Parleur industriel. Sa courbe de réponse garantit l'intelligibilité des communications d'urgence, alarmes et messages vocaux.

Elle convient aux applications en intérieur comme en extérieur grâce à sa conception robuste en GRP (Polyester renforcé de fibre de verre) et thermoplastique non corrosif. Il est parfaitement adapté pour les industries de type :

- Chimique
- Pétrochimique
- Oil & Gas

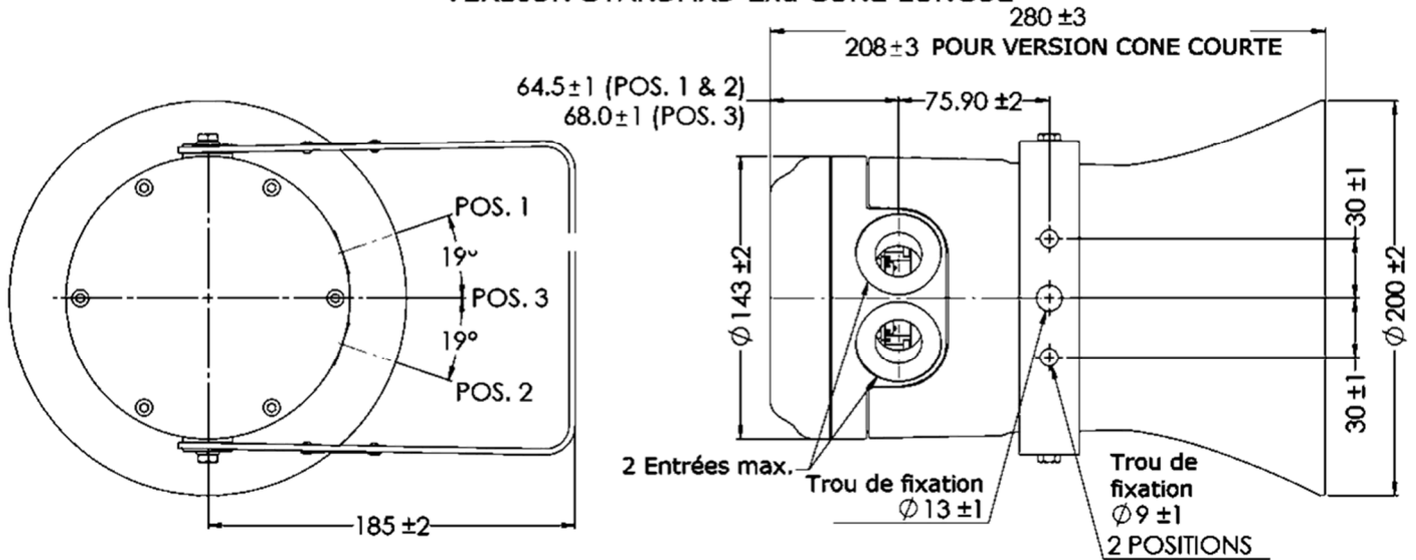
AVANTAGES

- Indice de protection IP66 & IP67
- Plage de température -55 à +70°C
- 25 Watts max., SPL (Sound Pressure Level) 124dB à 1m
- Corps en GRP (Polyester renforcé de fibre de verre)

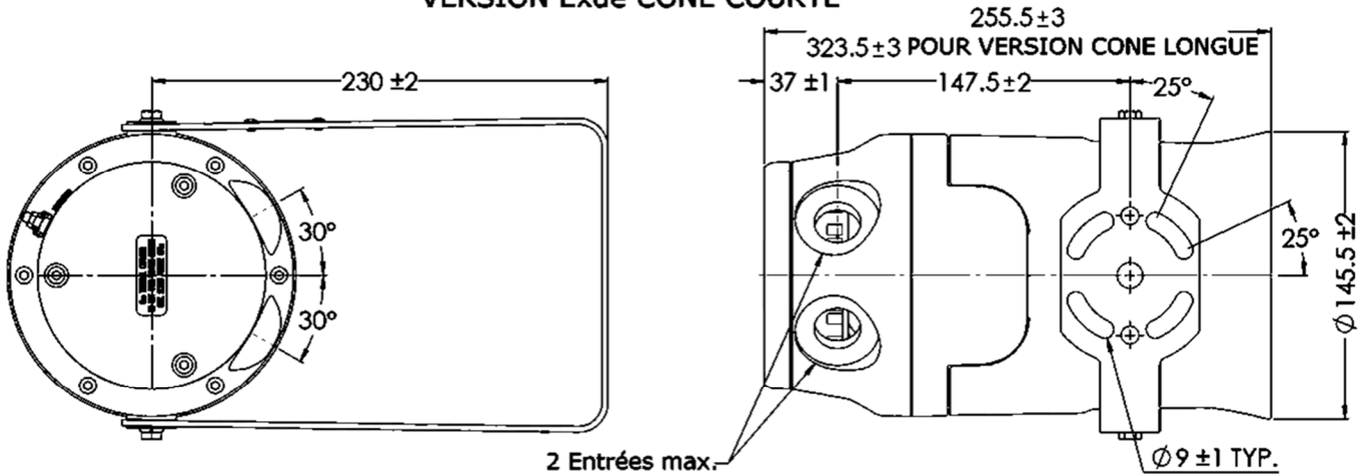
PUISSANCE SONORE (+/-3dB)	Fréquence à 1,4kHz 119dB à 8 watts à 1m 122dB à 15 watts à 1m 124dB à 25 watts à 1m		
TEMPERATURE D'UTILISATION	-55° à +70°		
IMPEDANCE / ALIMENTATION	8 Ω ou ligne 100 volts via un transformateur		
GAMME DE FRÉQUENCE	350 Hz à 8 KHz 8 watts et 15 watts : fréquence min. 200 Hz		
RÉGLAGE SELON RACCORDEMENT TRANSFORMATEUR	8 watts dégradable en :	15 watts dégradable en :	25 watts dégradable en :
	8	15	25
	4	7,5	12,5
	2	5	6
	1,5	4	4
	0,7	2	2
	0,4	0,8	1
MATIERE	Corps en polyester renforcé de fibres de verre (GRP), pavillon en polyester thermoplastique. Fixation et visserie en Inox 316 Classification inflammabilité : V0 selon UL94V		
ENTREE ET CABLAGE	2 x M20 (Sans presse-étoupe ni bouchon, nous consulter).		
POIDS	Jusqu'à 5,8kg		
OPTIONS	Finition peinture spéciale Marquages personnalisables Version pavillon court Continuité de terre		



VERSION STANDARD Exd CONE LONGUE



VERSION Exde CONE COURTE



Transformateur

Combinaisons des réglages de puissance.

Raccord.	Puissance		
	8W	15W	25W
1:2	8.0	15.0	25.0
2:3	4.0	7.5	12.5
3:4	2.0	5.0	6.0
1.3	1.5	4.0	4.0
2:4	0.7	2.0	2.0
1.4	0.4	0.8	1.0

Raccordement transformateur

