

ATEX

Bras ASX pour procédés explosifs

Bras d'extraction GEOVENT ASX pour procédés explosifs pour gaz et poussières.

Le bras ASX repose sur le bras ASA, où les besoins de l'opérateur sont au centre des préoccupations en matière de maniabilité, d'ergonomie et d'efficacité.

Le tuyau est monté à l'extérieur du bras porteur. Le bras a 3 points stables et 2 points flexibles, permettant ainsi un fonctionnement en douceur.

Description

Support mural: Console en acier en émail poudre jaune RAL1007.

La console peut pivoter jusqu'à 270 degrés.

Capot: Capot léger en $\varnothing 80$, 100, 125, 160 ou $\varnothing 200$ mm. Les capots $\varnothing 160$ mm et $\varnothing 200$ mm sont équipés d'une poignée ergonomique intégrée.

Le capot est par défaut enduit de poudre jaune RAL1007.

Le capot peut être déplacé dans toutes les positions possibles.

Tuyau: Tuyau PUR transparent en matériau antistatique avec spirale en cuivre pour la mise à la terre.

Plage de température: de $- 40^{\circ} \text{C}$ à $+ 100^{\circ} \text{C}$.

Bras et joints à friction: tube en aluminium de 25 x 25 mm, relié par des joints avec des disques de friction et des ressorts à plaques.

La partie interne du bras est renforcée par un tuyau en aluminium de 35 x 35 mm et équipée d'une bouteille de gaz.

Le bras double est mis en terre via un tuyau en PUR et un bras porteur.

EX II 2G T5 / EX II 2D 100°C

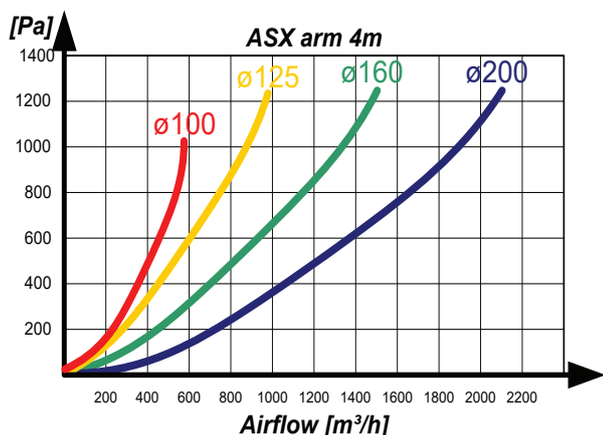
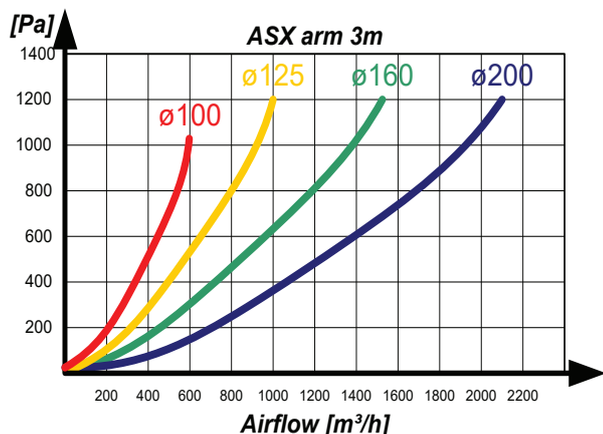
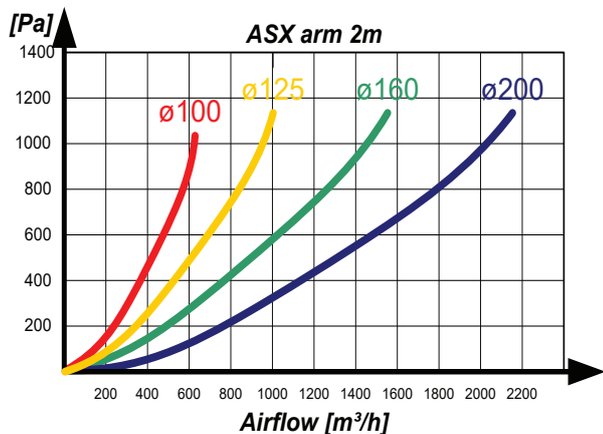


Sortie standard

Tableau de commande

Art pas.	De description
ASX-01	ASX arm 2,0m $\varnothing 80$ mm, Achevée
ASX-11	ASX arm 3,0m $\varnothing 80$ mm, Achevée
ASX-21	ASX arm 4,0m $\varnothing 80$ mm, Achevée
ASX-02	ASX arm 2,0m $\varnothing 100$ mm, Achevée
ASX-12	ASX arm 3,0m $\varnothing 100$ mm, Achevée
ASX-22	ASX arm 4,0m $\varnothing 100$ mm Achevée
ASX-03	ASX arm 2,0m $\varnothing 125$ mm, Achevée
ASX-13	ASX arm 3,0 m $\varnothing 125$ mm, Achevée
ASX-23	ASX arm 4,0 m $\varnothing 125$ mm, Achevée
ASX-04	ASX arm 2,0m $\varnothing 160$ mm, Achevée
ASX-14	ASX arm 3,0m $\varnothing 160$ mm, Achevée
ASX-24	ASX arm 4,0m $\varnothing 160$ mm, Achevée
ASX-31	ASX arm 2,0m, $\varnothing 200$ mm, Achevée
ASX-33	ASX arm 3,0m $\varnothing 200$ mm, Achevée
ASX-35	ASX arm 4,0m $\varnothing 200$ mm, Achevée

Chute de pression



Dimensions

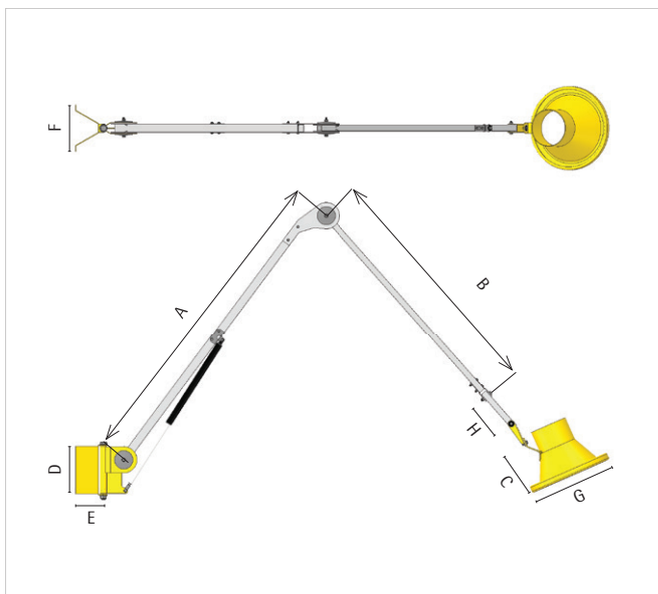


Tableau de dimensions Bras ASX

Longueur du bras	A (mm)	B (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)
2,0 m	920	680	206	120	200
3,0 m	1420	1180	206	120	200
4,0 m	1870	1710	206	120	200

Tableau de dimensions ASX

Capot	C (mm)	G (mm)
Ø80 mm	255 mm	205 mm
Ø100 mm	245 mm	225 mm
Ø125 mm	240 mm	250 mm
Ø160 mm	225 mm	355 mm
Ø200 mm	180 mm	355 mm