

SBX3000-4500

"SBX-1K" CAPTEUR CISAILLEMENT EN INOX IP68, de 3000kg à 4500kg







Capteurs cisaillement particulièrement indiquées pour réaliser des balances homologuées à 4 capteurs ou pour le pesage des réservoirs et des trémies, avec les accessoires correspondants.

PORTEE (kg): 3000, 4500.

OIML R60. Classe de précision C3.

Acier INOX. Degré de protection IP68.

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- CLASSE DE PRECISION C3
- CORPS EN ACIER INOX ET SOUDE PAR LASER
- DEGRE DE PROTECTION IP68, IP69K SUR DEMANDE
- PORTEE MAX DE 3000 kg A 4500 kg
- CABLE DE CONNEXION BLINDE
- CERTIFICAT D'ESSAI DISPONIBLE SUR DEMANDE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Echelon minimal de vérification E.v.: Vmin = Emax / 10.000.
- Nombre maximal de l'E.v.: n = 3.000.
- Erreur combinée: 0,017% de la capacité nominale.
- Sensibilité nominale: 2 mV/V +/- 0,5%.
- Erreur relative de linéarité 0,002% / °C.
- Erreur relative d'hystérésis 0,002% / °C.
- Compensation de température -10°C/+50°C.
- Température d'utilisation -20°C/+60°C.
- Fluage sur 30 min 0,02% de la capacité nominale.
- Tension d'alimentation maximale: 15 Vdc.
- Résistance d'entrée 1100 ± 20 Ohm.
- Résistance de sortie 1000 ± 20 Ohm.
- Résistance d'isolement > 5000 MOhm.
- Charge maximale admissible 150% de la capacité nominale.
- Charge de rupture 300% de la capacité nominale.
- Câble blindé 6 pôles, longueur 5m, diamètre 5mm.

Version ATEX

• Le certificat CCATEX rend le capteur approprié pour une utilisation dans les zones dangereuses, aux normes :

ATEX II 1G Ex ia IIC T6 (Ta -20 \div +40°C) TX (Ta -20 \div +65°C) Ga

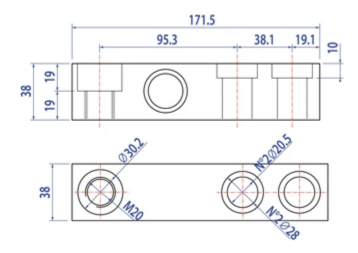
ATEX II 1D Ex ta IIIC TX°C (Ta -20 \div +40°C) TX°C (Ta -20 \div +65°C) IP65.

Le certificat comprend la notice et la déclaration CE de conformité ATEX (disponible en EN, DE, FR et IT).

• IMPORTANT : Le certificat se réfère à un seul capteur. Pour les systèmes avec plusieurs capteurs, il est nécessaire de commander un certificat pour chaque capteur.

DIMENSIONS - DÉCODAGE CÂBLE STANDARD

• NOTE : dimensions en mm.



• Décodage des couleurs du câble standard

Couleur	Fonction
	BLINDAGE
JAUNE	SIGNAL +
GRIS	SENSE +
MARRON	ALIMENTATION +
BLANC	SIGNAL -
VERT	ALIMENTATION -
ROSE	SENSE -

VERSIONS

Versions disponibles	
	Max
Codice	(kg)
SBX3000-1K M	3000
SBX4500-1K M	4500





DINI ARGEO FRANCE sarl France DINI ARGEO GMBH Germany

DINI ARGEO UK Ltd United Kingdom DINI ARGEO WEIGHING INSTRUMENTS Ltd China

DINI ARGEO OCEANIA Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20 41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15 41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy Tel. +39.0536 921784

