



ADAPTATEUR DE BRIDE A LARGES TOLERANCES AVEC TALON D'APPUI

FICHE PRODUIT

Réf : ALT

DESCRIPTION

- Permet, grâce à ses larges tolérances, le raccordement d'éléments de canalisation à bride ou appareil de robinetterie avec des tuyaux rigides de diamètre ou nature différents du diamètre nominal 50 mm au diamètre nominal 300 mm.
- L'adaptateur est livré pré-assemblé, il s'installe sur la conduite sans avoir à démonter les différents composants et sans outillage spécifique.



APPLICATION

- Réseaux d'adduction et distribution d'eau potable
- Équipement hydraulique
- Irrigation

SPECIFICATIONS MATIERES

Description	Matière	Norme
• Corps et contre-bride	• Fonte ductile GGG40	• EN 1563
• Revêtement	• Epoxy resicoat RT9000 R4 BLUE RAL 5015 • Epaisseur mini 250 microns	• DIN 30677
• Joint d'étanchéité	• EPDM Shore 70	• EN 681-1
• Boulonnerie	• Acier cl 8.8 revêtement GEOMET 500grB	• DIN 603

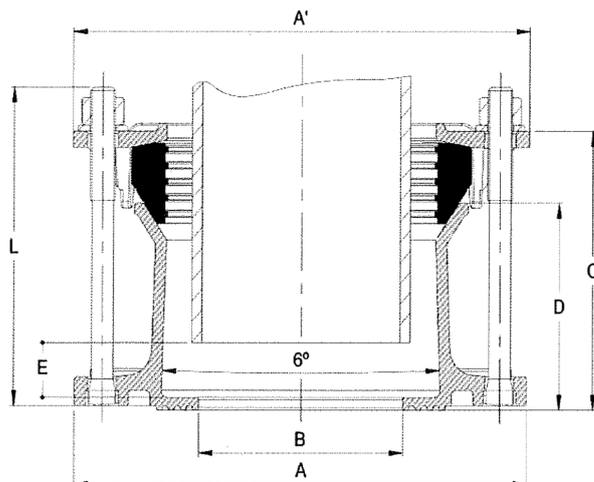
CONFORMITE AUX NORMES ET AGREMENTS

- Selon EN 14525
- Certification EN ISO 9001: 2000
- A.C.S produit n° 17 ACC LY 690

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- Pression maximale de service et d'épreuve suivant le PN de la bride de l'adaptateur
- Déviation angulaire : + ou - 3°
- Perçage des brides selon EN 1092.2 - ISO PN10/16

CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES



Référence ADG	Code de fabrication	DN	PN (bar)	Tolérance	Boulons Ø x L	A	A'	B	C	D	E	Poids (kg)
ALT-3063	AGS2706505	60/65	10/16	63-85	M12 x 132 (x4)	185	177	65	120	90	20	3.9
ALT-3084	AGS2708005	80/100	10/16	84-108	M12 x 132 (x4)	220	198	80	119	90	20	5.2
ALT-3107	AGS2710005	100	10/16	107-130	M12 x 132 (x4)	220	224	100	122	90	20	5.3
ALT-3132	AGS2712605	125	10/16	132-154	M12 x 132 (x4)	250	244	125	120	90	25	6.5
ALT-3158	AGS2715005	150	10/16	158-184	M12 x 132 (x4)	285	276	150	124	90	25	8.2
ALT-3180	AGS2720105	200	10/16	180-205	M12 x 132 (x4)	340	232	200	174	90	25	10.9
ALT-3218	AGS2720205	200	10/16	218-235	M12 x 74 (x6)	340	330	200	174	140	25	14.6
ALT-3245	AGS2705005	250	10/16	245-270	M12 x 150 (x6)	405	380	250	131	100	35	15.1
ALT-3270	AGS2705105	250	10/16	270-295	M12 x 74 (x6)	405	404	250	185	155	35	20.3
ALT-3310	AGS2730005	300	10/16	310-335	M12 x 150 (x6)	460	443	300	136	100	35	18

MONTAGE

- L'adaptateur ALT ne reprend pas les efforts axiaux des tuyauteries
- Couple de serrage 55-65 Nm