

FICHE TECHNIQUE

sous réserve de toutes modifications

34/ETX

RIVETS ETANCHES

61 avenue de l'Europe - 78140 Vélizy-Villacoublay - Tel : 00 33 (0)1 78 74 32 00 - Fax : 00 33 (0)1 78 74 32 01

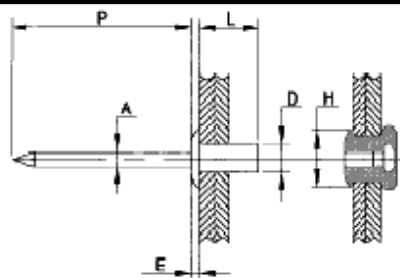
RIVETS ETANCHES TOUT INOX TETE PLATE

COMPOSITION :

CORPS : alliage en inox A2 1.4301
TIGE : alliage en inox A1 1.4021

FINITION :

CORPS : sans revêtement
TIGE : crantée



CARACTERISTIQUES

L	Référence	Serrage (mm)	P mini	A +/-0,03	D +/-0,10	E +/-0,30
Ø 3,2						
6,0	34/ETX3,2X6	0,5-2,0	27	1,9	3,2	0,9
8,0	34/ETX3,2X8	2,0-3,5	27	1,9	3,2	0,9
9,5	34/ETX3,2X10	3,5-5,0	27	1,9	3,2	0,9
12,0	34/ETX3,2X12	6,5-8,0	27	1,9	3,2	0,9

Ø 4,0						
6,0	34/ETX4X6	0,5-1,5	27	2,3	4,0	1,3
8,0	34/ETX4X8	1,5-3,5	27	2,3	4,0	1,3
9,5	34/ETX4X10	3,5-6,0	27	2,3	4,0	1,3
12,0	34/ETX4X12	6,5-8,0	27	2,3	4,0	1,3
16,0	34/ETX4X16	8,0-12,5	27	2,3	4,0	1,3

Ø 4,8						
9,5	34/ETX4,8X10	3,5-5,0	27	2,9	4,8	1,8
12,0	34/ETX4,8X12	6,5-8,0	27	2,9	4,8	1,8
16,0	34/ETX4,8X16	8,5-11,0	27	2,9	4,8	1,8
20,0	34/ETX4,8X20	13,0-16,0	27	2,9	4,8	1,8

DONNEES TECHNIQUES

	H	PERCAGE	RESISTANCE AU CISAILLEMENT	RESISTANCE A LA TRACTION
RIVETS Ø 3,2 MM	6,4 mm	3,3 mm	2000 N	2500 N
RIVETS Ø 4,0 MM	8,0 mm	4,1 mm	3000 N	4000 N
RIVETS Ø 4,8 MM	9,5 mm	4,9 mm	4500 N	6500 N

PRINCIPE

