

Certificado AENOR de Producto

Tubos y accesorios de cobre



004/000172

AENOR, Asociación Española de Normalización y Certificación, certifica que la organización

JUNGWOO METAL CO., LTD.

con domicilio social en NUNGDO BUILDING 100-23, SHINSEOL-DONG, DONGDAEMON-KU SEUL (Corea del Sur)

suministra Accesorios de cobre soldados por capilaridad

conformes con UNE-EN 1254-1:1999

Referencias Detalladas en el Anexo al Certificado

Centro(s) de producción #271-12, DUCKYUE-RI, HOECHUM-UB, YANGJU-KOON KYUNGGI-DO (Corea del Sur)

Esquema de certificación Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP 04.02.

Este certificado anula y sustituye al 004/000172, de fecha 2013-01-27

Fecha de primera emisión 2006-10-24

Fecha de modificación 2013-01-27

Fecha de expiración 2018-01-27


AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación
Avelino BRITO MARQUINA
Director General de AENOR

AENOR

Asociación Española de Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 – www.aenor.es

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 01/C-PR002.004

Certificado AENOR de Producto

Tubos y accesorios de cobre



004/000172

Anexo al Certificado

MARCA COMERCIAL	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	RANGO DE DIÁMETROS (mm)
JUNGWOO	5001	CURVA DE 90° MACHO-HEMBRA	6 - 18 ; 22 ; 28 ; 35 ; 42 ; 54 ; 64 ; 67 ; 76 ; 80 ; 89 ; 108
JUNGWOO	5002	CURVA DE 90° HEMBRA-HEMBRA	6 - 18 ; 22 ; 28 ; 35 ; 42 ; 54 ; 64 ; 67 ; 76 ; 80 ; 89 ; 108
JUNGWOO	5040	CURVA DE 45° MACHO-HEMBRA	6 - 18 ; 22 ; 28 ; 35 ; 42 ; 54 ; 64 ; 67 ; 76 ; 80 ; 89 ; 108
JUNGWOO	5041	CURVA DE 45° HEMBRA-HEMBRA	6 - 16 ; 18 ; 22 ; 28 ; 35 ; 42 ; 54 ; 64 ; 67 ; 76 ; 80 ; 89 ; 108
JUNGWOO	5085	PUENTE HEMBRA- HEMBRA	12 - 22
JUNGWOO	5086	MEDIO PUENTE MACHO-HEMBRA	12 - 22
JUNGWOO	5090	CODO DE 90° HEMBRA-HEMBRA	6 - 16 ; 18 ; 22 ; 28 ; 35 ; 42 ; 54 ; 64 ; 67 ; 76 ; 80 ; 89 ; 108
JUNGWOO	5092	CODO DE 90° MACHO-HEMBRA	6 - 18 ; 22 ; 28 ; 35 ; 42 ; 54 ; 64 ; 67 ; 76 ; 80 ; 89 ; 108
JUNGWOO	5130	TE RECTA HEMBRA- HEMBRA-HEMBRA	6 - 15 ; 12 - (10, 14, 15, 16, 18) - 12 ; 14 - 14 (10, 12) ; 16 ; 18 ; 18 - 10 - (15, 18) ; 22 ; 22 - 16 - 14 ; 22 - (14, 15, 16, 18, 35) - 22 ; 28 ; 28 - 10 - 28 ; 28 - 12 - (12, 15, 18, 22) ; 28 - 16 - 18 ; 28 - 18 - 22 ; 28 - 28 - (12, 14, 15, 16, 18, 22) ; 35 ; 42 ; 54 ; 64 ; 64 - 64 - 67 ; 67 ; 76 ; 80 ; 89 ; 89 - (35, 42) 89 ; 108

Fecha de primera emisión 2006-10-24
Fecha de modificación 2013-01-27
Fecha de expiración 2018-01-27

Original Electrónico

AENOR

Asociación Española de
Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es

Certificado AENOR de Producto

Tubos y accesorios de cobre



004/000172

Anexo al Certificado

MARCA COMERCIAL	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	RANGO DE DIÁMETROS (mm)
JUNGWOO	5130R	TE REDUCIDA HEMBRA- HEMBRA-HEMBRA	(8, 10) - 6 - (8, 10) ; 10 - (8, 10) - (8, 10) ; 15 - 8 - (10, 12, 15) ; 12 - (8 - 22) - 12 : 12 - (8, 10, 12) - (8, 10) ; 10 - (12, 15, 18) - 10 ; (14, 18) - (10, 12) - (10, 12, 14) ; 14 - (16, 18) - (12, 14) ; 14 - 22 - 14 ; 15 - (10, 12) - (10, 12, 15) ; 15 - 15 - (8, 10, 12, 18) ; 15 - 18 - 12 ; 15 - (18, 22, 28) - 15 ; 16 - (10 - 14, 18, 22) - 16 ; 16 - (12, 14) - (12, 14) ; 16 - 16 - (10 - 14) ; 16 - 18 - 14 ; 18 - 12 - (15 - 18) ; 18 - (14, 16) - (12, 14, 16, 18) ; 18 - 15 - (12, 15, 18) ; 18 - 18 - (12 - 16) ; 18 - 22 - (15, 18) ; 18 - 28 - 18 ; 22 - (10 - 18, 22, 28, 35) ; 22 - (12, 15) - (12 - 15, 18) ; 22 - 14 - (14, 16, 18) ; 22 - 12 - 22 ; 22 - 16 - (16, 18) ; 22 - 18 - (12 - 18)
JUNGWOO	5130R	TE REDUCIDA HEMBRA- HEMBRA-HEMBRA	22 - 22 - (10 - 18) ; 22 - 28 - 15 ; 28 - (12 - 18, 22, 35, 42) - 28 ; 28 - (15, 18) - (12, 15, 18) ; 28 - 16 - (15, 16, 22) ; 28 - 15 - 22 ; 28 - 22 - (12, 15, 16, 18, 22) ; 22 - 28 - (12 - 18, 22) ; 28 - 35 - 22 ; 35 - (42, 12) - 35 ; 35 - (15, 18, 22, 28, 35) - (22, 28, 35) ; 35 - (22, 28, 35) - (15, 18) ; 42 - (15, 18, 22, 28, 35, 54) - 42 ; 42 - (14, 22, 28, 35, 42) - 35 ; 42 - 28 - (22, 28) ; 42 - (35, 42) - 28 ; 42 - 42 - 22 ; 54 - (15, 18, 22, 28, 35, 42) ; 54 - (22, 28, 35, 42, 54) - 42 ; 54 - (35, 54) - 35 ; 55 - 54 - (15, 22, 28) ; (64, 67, 76) - (35, 42, 54) - (64, 67, 76) ; 67 - 67 - (28, 35, 42, 54) ; 67 - 28 - 67 ; 64 - 64 - 67 ; 76 - 64 - 76 ; 89 - (54, 76) - 89 ; 108 - (54, 64, 76, 80, 89) - 108 ; 108 - 108 - (54, 64, 67)

Fecha de primera emisión 2006-10-24
 Fecha de modificación 2013-01-27
 Fecha de expiración 2018-01-27

Original Electrónico

AENOR

Asociación Española de
Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es

Certificado AENOR de Producto

Tubos y accesorios de cobre



004/000172

Anexo al Certificado

MARCA COMERCIAL	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	RANGO DE DIÁMETROS (mm)
JUNGWOO	5240	MANGUITO REDUCCIÓN HEMBRA-HEMBRA	10 - (6, 8) ; 12 - (8, 10) ; 14 - (10, 12) ; 15 - (8 - 14) ; 16 - (10 - 14) ; 18 - (10 - 16) ; 22 - (10 - 18) ; 28 - (10 - 18, 22) ; 35 - (12, 15, 18, 22, 28) ; 42 - (15, 18, 22, 28, 35) ; 54 - (15, 18, 22, 28, 35, 42) ; 64 - (35, 42, 54) ; 67 - (42, 54) ; 76 - (35, 42, 54, 64) ; 80 - (54, 64) ; 89 - 76 ; 108 - (54, 64, 76, 89)
JUNGWOO	5243	MANGUITO REDUCCIÓN MACHO-HEMBRA	8 - 6 ; 10 - (6, 8) ; 12 - 10 ; 14 - (10, 12) ; 15 - (8 - 14) ; 16 - (10 - 15) ; 18 - (10 - 16) ; 22 - (10 - 18) ; 28 - (10 - 18, 22) ; 35 - (12, 15, 18, 22, 28) ; 42 - (15, 18, 22, 28, 35) ; 54 - (15, 18, 22, 28, 35, 42) ; 64 - (35, 42, 54) ; 67 - (35, 42, 54) ; 76 - (35, 42, 54, 64, 67) ; 80 - (42, 54, 67) ; 89 - (54, 64, 76) ; 108 - (54, 67, 76, 89)
JUNGWOO	5270	MANGUITO CON TOPE HEMBRA-HEMBRA	6 - 18 ; 22 ; 28 ; 35 ; 42 - 67 ; 76 - 89 ; 108
JUNGWOO	5301	TAPÓN HEMBRA	6 - 22 ; 28 ; 35 ; 44 - 67 ; 76 ; 89 ; 108

Fecha de primera emisión 2006-10-24
Fecha de modificación 2013-01-27
Fecha de expiración 2018-01-27

Original Electrónico

AENOR

Asociación Española de Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 – www.aenor.es