

Cerraduras multipunto

Texto descriptivo

El texto descriptivo de las cerraduras multipunto se compone como estándar de 39 dígitos y se compone de la siguiente forma:

Cerraduras multipunto

Texto descriptivo

Posición en texto corto

1 - 3	4	5 - 10	11 - 12	13 - 14	15 - 16	17	18	19 - 20	21 - 22	23	24 - 25	26 - 27	28	29	30 - 31	32 - 33	34	35 - 37	38	39	40
Baugruppe	Espacio	Numero de articulo	Tipo de picaporte	Fabricación especial 1	Fabricación especial 2	Código piezas de marco	Forma del frente	Altura del frente	Ancho del frente	Fijación de la caja	Aguja en mm	Distancia en mm	Cuadrado en mm	Estampado	Mano DIN	Código color	Código de variante	Variante	Código caja principal	Avellanado de los agujeros de fijación	En caso estándar vacío o S = como función especial
MFS		AS2600	SA	-	T0	X	P	6-	24	S	45	92	8	-	LR	31	B	001	K	1	

MFC = Multipunto con función confort
MFD = Multipunto activada con manilla
MFP = Multipunto con función anti pánico
MFS = Multipunto activada con llave
GEN = Multipunto GENIUS
GEP = Multipunto GENIUS PANIK

z. B. AS2300, AS2500, AS2600, AS8100
AS4340, AS2372, AS2750, EP960E, AS3500

AG = Picaporte 2 mm desplazado
AN = Picaporte inclinado (Estándar)
FS = para puertas cortafuego
PF = Picaporte de barrilete
SA = Picaporte Softlock 2 mm desplazado
SL = Picaporte Softlock inclinado
ZD = Picaporte hierro fundido recto

Posibles funciones especiales p.ej. Electrónica CB en GENIUS
-R = varilla redonda en MFV AS2750

T0 = incluye perforaciones grupo de piezas "T0"
T2 = incluye retenedor de apertura montado "T2"
T3 = incluye retenedor de apertura montado "T3"
T4 = incluye retenedor de apertura montado "T4"

G = Contrachapas KfV aplicables sin o con regulación G-, V-
Q = Contrachapas KfV aplicables con regulación Q-
X = Aplicable cualquier contrachapa KfV
- = No relevante

F = Frente plano
P = Frente tipo U

xx = xx mm altura del frente
-- = 2 espacio en frente plano

xx = xx mm ancho frente

S = Cajas atornilladas al frente
N = Cajas remachadas al frente

Avellanado norma fabrica Nr. 1 = 1

activada con llave MFV AS275x = A
activada con llave MFV AS275x con varillas redondas = U
activada con manilla, 25 - 30 mm aguja = B
activada con manilla, 55 mm aguja y distancia 72 mm = C
activada con manilla, 35 - 65 mm aguja = D
activada con llave, 55 - 80 mm aguja, solo 72 mm dist. = F
activada con manilla, 55 - 100 mm aguja, 23,5 mm espacio = G
activada con llave, 35 - 65 mm aguja, 17,5 mm espacio = K
activada con llave AS3500/AS3600, 17,5 mm espacio = M
activada con llave, 25 + 30 mm aguja, 17,5 mm espacio = N
Caja principal anti-pánico 1 hoja, 17,5 mm espacio = P
Caja principal anti-pánico 2 hojas, 17,5 mm espacio = Z

Variante de medida multipunto

Tipo medida p. ej. Ejecución B-

galvanizado = 31
galvanizado y lacado RAL 9016 blanco = V1
galvanizado y lacado RAL 9006 = V2
galvanizado y lacado RAL 9007 = V3
Inox pulido mate = 41

regulada a izquierda, aplicable a derecha (Estándar) = LR
regulada a derechas, aplicable a izquierda = RL
solo aplicable a mano DIN izquierda = LS
solo aplicable a mano DIN Derecha = RS
sin mano (p. ej. Picaporte de barrilete) = OR

Estampación KfV (Estándar) = -
Estampación KfV y SKG = M
con estampación de KfV y del cliente = K
MFP/PES/GEP con picaporte FS = P
MFP/PES/GEP con picaporte FS y estampado SKG = T
MFP/PES/GEP con picaporte AN/AG/SA/SL = C
MFP/PES/GEP con picap. AN/AG/SA/SL estamp. SKG = D
neutro sin estampado = N