



Type 3013

Pijpenbuigmachines

Type 3013

hand-hydraulisch met opklapbaar buigframe

Max. persdruk pomp 130 kN (13000 kg). Gewicht inclusief bijbehorende standaarduitrusting en standaardbuigmallen 182 kg. Afmeting transportkist 118 x 43 x 50 cm.

Gas- en stoompijp

Standaardbuigmallen

bocht 90° uitwendige diameter

$\frac{3}{8}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{4}$ 1 $1\frac{1}{4}$ $1\frac{1}{2}$ 2 $2\frac{1}{2}$ 3"

17.2 21.3 26.9 33.7 42.4 48.3 60.3 76.1 88.9 mm

Wanddikte DIN 2440 (150 medium, ISO R65)

2.35 2.65 2.65 3.25 3.25 3.25 3.65 3.65 4.05 mm

Wanddikte DIN 2441 (150 heavy, ISO R65)

2.9 3.25 3.25 4.05 4.05 4.05 4.50 4.50 4.85 mm

Buigradii

45 50 65 100 130 150 200 320 380 mm

Standaarduitrusting

9 buigmallen, 2 hoekmallen met paspennen, 1 strekmal, 1 U beugel en 1 verlengplunjer

Accessoires									
Extra buigmallen	$\frac{3}{8}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{4}$	1	$1\frac{1}{4}$	$1\frac{1}{2}$	2	"	
bocht 180° voor gas- en stoompijp	17.2	21.3	26.9	33.7	42.4	48.3	60.3	mm	
Buigradii	130	130	130	130	130	140	190	mm	
Hulpapparatuur haarspeldbocht tot 180°	Toepassing mogelijk.								
Vlampijp									
Extra buigmallen bocht 90°	25/21	30/26	32/28	38/33	44.5/40	48.3/43.1		mm	
Buigradii	115	140	140	170	190	220		mm	
Polyetheen beklede buizen	51/46	57/51.5	60.3/54.5	63.5/57.5	70/64	76/70		mm	
Extra buigmallen bocht 90°	220	250	270	270	315	420		mm	
Buigradii	P21	P25	P31	P38	P46	P52	P65		
Constructiepijp	$\frac{3}{8}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{4}$	1	$1\frac{1}{4}$	$1\frac{1}{2}$	2"		
Extra buigmallen bocht 90°	110	110	137	140	170	220	270	mm	
Uitwendige diam./materiaaldikte	$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{4}$	1	$1\frac{1}{4}$				"	
Buigradii	21.3x1.75		26.9x1.75		33.7x2		42.4x2		mm
Platijzer 8 x 40 mm	110	137	190	220				mm	
Extra buigmallen bocht tot 180° binnendiameter	120	140	160	180	200	220	240	260	mm
Buigapparatuur bochten t/m 180°	Toepassing mogelijk.								
Draaibare driepoot	Toepassing mogelijk								