

JOLLY ELETTRICA (Linea Idraulica) - JOLLY ELECTRIC (Plumbing Line)

Modelli disponibili - Models available	
Articolo Article	Descrizione Description
0102	Kit Curvatubi Jolly elettrica, linea idraulica, completo di corredo base e n. 11 matrici. Testa girevole - Attacco rapido - Pompa idraulica ad azionamento elettrico - Motore monofase a doppio isolamento, 200/220 V, 50/60 Hz, 400W. Kit Electric Jolly bender, plumbing line, with standard equipment and n. 11 formers. Rotating head - Quick connectors - Electric hydraulic pump - Single phase motor with double insulation, 200/220 V, 50/60Hz, 400W.
0102/1	Caratteristiche identiche all'art. 0102. Motore monofase a doppio isolamento, 100/110 V, 50/60 Hz, 400W. Same features as art. 0102. Single phase motor with double insulation, 100/110 V, 50/60 Hz, 400W.



Dotazione di serie - Standard equipment

Art. 0102 Art. 0102/1	n. 1 Jolly elettrica (art. 0102/110 e 0102/220), n. 1 Estrattore per matrici (art. P0101C), n. 1 Valigetta antiurto in plastica (art. 754/B), n. 1 Prolunga per pistone (art. P490).
	n. 1 Jolly electric (art. 0102/110 and 0102/220), n. 1 Former extractor (art. P0101C), n. 1 Moulded plastic storage case (art. 754/B), n. 1 Piston extension (art. P490).



Art. 0102/110 - 0102/220

CAPACITÀ CAPACITY	Ø x spessore max - Ø x max wall thickness
Rame ricotto, Alluminio ricotto, Ottone ricotto, Acciaio ricotto Soft copper, Soft aluminium, Soft brass, Mild steel	22x1.5 mm
Acciaio inox Stainless steel	18x1.25 mm
Chibro e Mannesmann Chibro and Mannesmann	18x1.5 mm
Mepla, Geberit e simili - Mepla, Geberit and similar	40x4 mm
Tubo Gas Gas tube	1/2" x 2.5 mm



Art. 0102 - 0102/1

**CORREDO UTENSILI (Matrici Alluminio)
TOOLING EQUIPMENT (Aluminium Formers)****Art. 0102 - Art. 0102/1 (mm)**

Art. Matrice Former Art.	Ø	Raggio Radius
600	10	25
601	12	35
602	14	40
603	15	48
604	16*	60
605	18	60
606	20*	60
608	22	70
609	24 (Ø 22 + R1)**	70
609/1	26*	70
610 (in ottone) 610 (in brass)	1/2" Gas = 21.33 mm	50

Per applicazioni speciali, consultare utensili.
For special applications, please see tooling section.

* solo per tubi Mepla, Geberit e simili - only for Mepla, Geberit and similars tubes

** R1 = rivestimento da 1 mm - R1= coating 1 mm