

Extrudeuses ExOn 2 & ExOn 3 (Dohle)

Extrudeuse manuelle pour PE, PP, PVC et PVDF.

Gamme: Ep4 à 15 mm & 8 à 30 mm. Machine monophasée 230V

DOHLE Extrusionstechnik GmbH



ExOn2-ExOn6

Air Chauffé



Type:	ExOn2A DX304
N° d'article:	ExOn2A-5mm DX312
Données technique:	
Voltage:	230 V
Fréquence:	50/60 Hz
Puissance:	3100 W
Capacité de soudage:	2 kg/h
Matériau de soudage:	PE-PP; Ø4mm / Ø 5mm
Poids:	7 kg
Dimensions:	560 x 120 x 350 mm



Type:	ExOn3A DX306
N° d'article:	ExOn3A-5mm DX314
Données technique:	
Voltage:	230 V
Fréquence:	50/60 Hz
Puissance:	3600 W
Capacité de soudage:	3 kg/h
Matériau de soudage:	PE-PP; Ø4mm / Ø 5mm
Poids:	8 kg
Dimensions:	650 x 120 x 310 mm

Température de l'air et de la matière, ajustable séparément



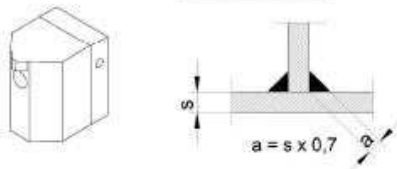
Type:	ExOn2 DX303
N° d'article:	ExOn2-5mm DX311
Données technique:	
Voltage:	230 V
Fréquence:	50/60 Hz
Puissance:	3100 W
Capacité de soudage:	2 kg/h
Matériau de soudage:	PE-PP-PVC-PVDF; Ø4mm / Ø5mm
Poids:	7 kg
Dimensions:	560 x 120 x 350 mm



Type:	ExOn3 DX305
N° d'article:	ExOn3-5mm DX313
Données technique:	
Voltage:	230 V
Fréquence:	50/60 Hz
Puissance:	3700 W
Capacité de soudage:	3 kg/h
Matériau de soudage:	PE-PP-PVC-PVDF; Ø4mm / Ø5mm
Poids:	8 kg
Dimensions:	650 x 120 x 360 mm

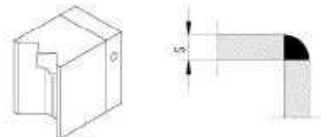
Patins pour ExOn2-ExOn8/Robot

Soudure d'angle



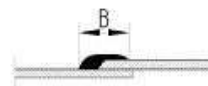
Epaisseur	N° d'article
5 - 8	D - 0174
10 - 12	D - 0175
15	D - 0177
20	D - 0178
25	D - 0179
30	D - 0180
35	D - 0181
40	D - 0182

Soudure en coin



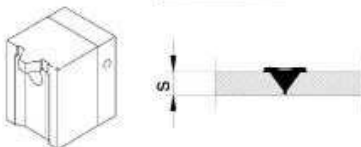
Epaisseur	N° d'article
5 - 8	D - 0195
10	D - 0196
15	D - 0197

Soudure à plat



Epaisseur	N° d'article
25	D - 0192
30	D - 0193
35	D - 0194
40	D - 0599

Soudure en V



Epaisseur	N° d'article
5-6	D - 0906
8	D - 0183
10	D - 0184
12	D - 0185
15	D - 0186
20	D - 0187
25	D - 0188
30	D - 0189
35	D - 0190
40	D - 0191

Patins spéciaux conique	N° d'article
D=15mm	D-0600
D=20mm	D-0366
D=25mm	D-0337

S = épaisseur du matériau

* adapté pour les modèles précédents

Patins brut	N° d'article
L 45 x B 30 mm	D-0223
L 50 x B 40 mm	D-0224
L 45 x B 45 mm	D-0225
L 45 x B 50 mm	D-1237
L 60 x B 70 mm	D-0247
D = 35 mm	D-0598