

INHOUDSTAFEL/TABEL DES MATIERES

INHOUDSTAFEL/TABEL DES MATIERES.....	1
KUNSTSTOFLEIDING / TUYAU SYNTHETIQUE	2
KUNSTSTOFLEIDING TOEBEHOREN / ACCESSOIRE POUR TUYAU SYNTHETIQUE.....	4

KUNSTSTOFLEIDING / TUYAU SYNTHETIQUE

DIN 74324 mm



Art.N°	Binnen Ø Ø Intérieur	Buiten Ø Ø extérieur	Werkdruk bij 20 ° C Pression de travail à 20 ° C Bar	Kleinste buigradius Rayon min. de courbure
DIN 74324 4x2	2	4	45	20
DIN 74324 5x3	3	5	34	25
DIN 74324 6x3	3	6	45	30
DIN 74324 6x4	4	6	27	30
DIN 74324 8x4	4	8	45	45
DIN 74324 8x6	6	8	19	40
DIN 74324 9x6	6	9	27	45
DIN 74324 10x6	6	10	34	50
DIN 74324 10x7	7	10	23	60
DIN 74324 10x8	8	10	15	60
DIN 74324 11x8	8	11	21	55
DIN 74324 12x8	8	12	27	60
DIN 74324 12x9	9	12	19	60
DIN 74324 12x10	10	12	12	85
DIN 74324 14x10	10	14	22	75
DIN 74324 15x12	12	15	15	90
DIN 74324 16x12	12	16	19	95
DIN 74324 18x14	14	18	17	100
DIN 74324 18x15	15	18	12	120

SLANGEN LAGEDRUK

POLYAMIDE



Art.N°	Binnen Ø Ø Intérieur	Buiten Ø Ø extérieur	Werkdruk bij 20 ° C Pression de travail à 20 ° C Bar	Kleinste buigradius Rayon min. de courbure
POLYAMIDE 3/16	3,5	4,76	17	16
POLYAMIDE 1/4	4,6	6,35	20	25
POLYAMIDE 5/16	5,9	7,94	16	65
POLYAMIDE 3/8	7,0	9,52	17	65
POLYAMIDE 1/2	9,5	12,7	16	108

9990.27

mes voor kunststof leidingen / couteau pour flexibles synthétiques

MES VOOR KUNSTSTOFLEIDINGEN

Met een hand te bedienen mes voor zuivere en rechte snit van polyamide leiding tot 15 mm.

COUPEAU POUR TUYAUX SYNTHÉTIQUES

Utilisation manuelle permettant de couper net et droit du flexible synthétique jusqu'à 15 mm.

