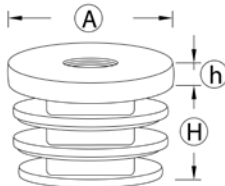


# MODEL 6

## Inslagdop rond met doorlopend kunststof draadgat

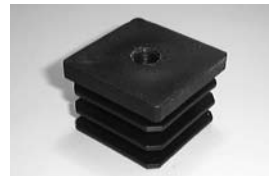
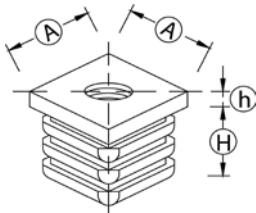


Artikelnummer	A = buis uitwendig (mm)	Wanddikte buis (mm)	Doorlopend draadgat	H (mm)	h (mm)	VPE
94200	20	1,0 - 2,0	M 8	18,0	6,0	50
94210	20	1,0 - 2,0	M 10	18,0	6,0	50
94220	22	1,0 - 2,0	M 8	19,0	6,0	50
94230	22	1,0 - 2,0	M 10	19,0	6,0	50
94240	25	1,0 - 2,0	M 8	19,0	6,0	50
94250	25	1,0 - 2,0	M 10	19,0	6,0	50
94260	30	1,0 - 2,0	M 8	19,0	6,0	50
94270	30	1,0 - 2,0	M 10	19,0	6,0	50
94275	32	1,0 - 2,0	M 8	119	6,0	50
94277	32	1,0 - 2,0	M 10	119	6,0	50
94278	35	1,0 - 2,0	M 8	20,0	6,0	50
94279	35	1,0 - 2,0	M 10	20,0	6,0	50
94280	40	1,0 - 2,0	M 8	20,0	6,0	50
94290	40	1,0 - 2,0	M 10	20,0	6,0	50
94300	50	1,0 - 2,0	M 8	21,0	6,0	50
94310	50	1,0 - 2,0	M 10	21,0	6,0	50

Technische gegevens: Deze inslagdoppen worden vervaardigd uit LD polyethyleen en zijn standaard zwart. Ze zijn voorzien van horizontale lamellen rondom voor een optimale grip in de buis. De maximaal toelaatbare *statische belasting* is 80 kg. Materiaal draadgat: doorlopend *kunststof* draad.

# MODEL 7

## Inslagdop vierkant met doorlopend kunststof draadgat



Artikelnummer	A = buis uitwendig (mm)	Wanddikte buis (mm)	Doorlopend draadgat	H (mm)	h (mm)	VPE
94320	20 x 20	1,0 - 2,0	M 8	18,0	5,0	50
94330	20 x 20	1,0 - 2,0	M 10	18,0	5,0	50
94340	22 x 22	1,0 - 1,5	M 8	18,0	5,0	50
94350	22 x 22	1,0 - 2,0	M 10	18,0	5,0	50
94360	25 x 25	1,0 - 2,0	M 8	19,0	5,0	50
94370	25 x 25	1,0 - 2,0	M 10	19,0	5,0	50
94380	30 x 30	1,0 - 2,0	M 8	20,0	6,0	50
94390	30 x 30	1,0 - 2,0	M 10	20,0	6,0	50
94395	35 x 35	1,0 - 2,0	M 8	21,0	6,0	50
94397	35 x 35	1,0 - 2,0	M 10	21,0	6,0	50
94400	40 x 40	1,0 - 2,0	M 8	22,0	6,0	50
94410	40 x 40	1,0 - 2,0	M 10	22,0	6,0	50
94420	50 x 50	1,0 - 2,0	M 8	30,0	7,0	50
94430	50 x 50	1,0 - 2,0	M 10	30,0	7,0	50

Technische gegevens: Deze inslagdoppen worden vervaardigd uit LD polyethyleen en zijn standaard zwart. Ze zijn voorzien van horizontale lamellen rondom voor een optimale grip in de buis. De maximaal toelaatbare *statische belasting* is 80 kg. Materiaal draadgat: doorlopend *kunststof* draad.