



Kisodur PIR Bogen MM

Preise gültig ab 1. April 2012 exkl. MwSt.
Änderungen vorbehalten

Kisodur PIR Bogen MM

Bogenwinkel 90° für Pressfitting-Systeme

Nummer	Rohr Ø mm	Stärke mm	Typ	Stk/Sack	Stk/Krt	CHF/Stk	Passender PVC Bogen	
							Typ	Grösse
B150070	15	20	MM	10	270	3.50	PB	17 - 20
B130790	18	20	MM	10	250	3.60	PB	17 - 20
B130930	22	20	MM	10	220	3.85	PB	21 - 20
B131060	28	20	MM	10	120	4.00	PB	27 - 20
B131190	35	20	MM	10	100	5.20	PB	33 - 20
B150080	42	20	MM	10	50	6.30	PB	27 - 30
B150090	54	20	MM	5	55	7.85	PB	33 - 30
B130720	15	30	MM	10	150	3.85	PBW	17 - 30
B130810	18	30	MM	10	150	4.50	PBW	17 - 30
B130950	22	30	MM	10	120	4.90	PBW	21 - 30
B131080	28	30	MM	10	90	5.20	PB	27 - 30
B131210	35	30	MM	5	60	6.30	PB	33 - 30
B131370	42	30	MM	5	45	7.60	PB	21 - 40
B131530	54	30	MM	5	40	11.10	PB	60 - 30
B130730	15	40	MM	10	100	4.80	PB	33 - 30
B130820	18	40	MM	10	90	5.35	PB	21 - 40
B130970	22	40	MM	5	70	5.35	PB	21 - 40
B131100	28	40	MM	5	60	5.65	PB	27 - 40
B131240	35	40	MM	5	50	6.95	PB	33 - 40
B131410	42	40	MM	5	30	9.65	PB	42 - 40
B131560	54	40	MM	5	30	14.30	PB	60 - 40
B150110	18	50	MM			7.35	PB	60 - 30
B130980	22	50	MM			7.75	PB	42 - 40
B131110	28	50	MM	5	30	8.60	PBW	48 - 40
B131250	35	50	MM	5	30	9.75	PB	33 - 50
B131450	42	50	MM	4	20	12.40	PB	42 - 50
B131580	54	50	MM	1		14.00	PB	60 - 50

Technische Daten

Wärmeleitfähigkeit < 0.029W/mK temperaturabhängig

Brandkennziffer 5.2

Rohdichte ca. 33kg/m³

Temperaturbeständigkeit -40°C bis + 130°C