

## KOLANO SDR 34



### OPIS PRODUKTU

Zgodnie z normą PN-C-89224 pkt. 5.3.2 „Dobór sztywności obwodowej kształtek” kształtki PVC-U w szeregu SDR 34 mogą być stosowane z rurami PVC-U o sztywności obwodowej SN 16 włącznie

Indeks SAP	Opis SAP	Średnica	Kąt	Pakowanie (paleta)	Jedn.
3495201935	KZ PVC Kolano kanal. 200 15° SDR34	200 mm	15°	50	SZT
3495202321	KZ PVC Kolano kanal. 200 15° SDR34 olejoodporna	200 mm	15°	86	SZT
3495201936	KZ PVC Kolano kanal. 200 30° SDR34	200 mm	30°	50	SZT
3495202322	KZ PVC Kolano kanal. 200 30° SDR34 olejoodporna	200 mm	30°	96	SZT
3495202112	KZ PVC Kolano kanal. 200 45° SDR34 olejoodporna	200 mm	45°	76	SZT
3495201939	KZ PVC Kolano kanal. 250 15° SDR34	250 mm	15°	64	SZT
3495202372	KZ PVC Kolano kanal. 250 15° SDR34 olejoodporna	250 mm	15°	64	SZT
3495201940	KZ PVC Kolano kanal. 250 30° SDR34	250 mm	30°	33	SZT
3495202373	KZ PVC Kolano kanal. 250 30° SDR34 olejoodporna	250 mm	30°	33	SZT
3495201941	KZ PVC Kolano kanal. 250 45° SDR34	250 mm	45°	32	SZT
3495202374	KZ PVC Kolano kanal. 250 45° SDR34 olejoodporna	250 mm	45°	32	SZT
3495201942	KZ PVC Kolano kanal. 250 90° SDR34	250 mm	90°	30	SZT
3495202375	KZ PVC Kolano kanal. 250 90° SDR34 olejoodporna	250 mm	90°	30	SZT
3495201943	KZ PVC Kolano kanal. 315 15° SDR34	315 mm	15°	30	SZT
3495202376	KZ PVC Kolano kanal. 315 15° SDR34 olejoodporna	315 mm	15°	30	SZT
3495201944	KZ PVC Kolano kanal. 315 30° SDR34	315 mm	30°	27	SZT
3495202377	KZ PVC Kolano kanal. 315 30° SDR34 olejoodporna	315 mm	30°	27	SZT
3495201945	KZ PVC Kolano kanal. 315 45° SDR34	315 mm	45°	24	SZT
3495202230	KZ PVC Kolano kanal. 315 45° SDR34 olejoodporna	315 mm	45°	24	SZT
3495201946	KZ PVC Kolano kanal. 315 90° SDR34	315 mm	90°	16	SZT
3495202250	KZ PVC Kolano kanal. 315 90° SDR34 olejoodporna	315 mm	90°	16	SZT
3495201947	KZ PVC Kolano kanal. 400 15° SDR34	400 mm	15°	12	SZT
3495202231	KZ PVC Kolano kanal. 400 15° SDR34 olejoodporna	400 mm	15°	12	SZT
3495201948	KZ PVC Kolano kanal. 400 30° SDR34	400 mm	30°	10	SZT
3495202232	KZ PVC Kolano kanal. 400 30° SDR34 olejoodporna	400 mm	30°	10	SZT