

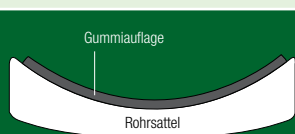
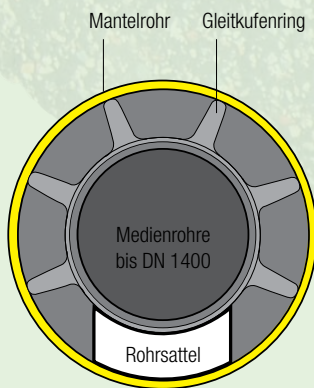
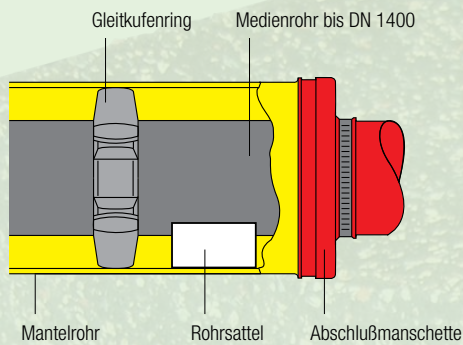
ROHRSATTEL

stützt, sichert und isoliert



Der KETTNER Rohrsattel stützt das Medienrohr beim Austritt aus dem Mantelrohr, vor der Erdlast. Er verhindert somit den eventuellen Kontakt zum Mantelrohr und entlastet die Gleitkufenringe an den Enden des Mantelrohrs.

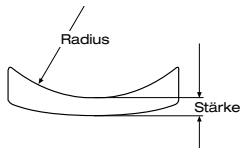
Der Rohrsattel besteht aus Polyethylen und hat vergleichbare Eigenschaften wie die Werksumhüllung der Medienrohre.



Auf Wunsch kann der Rohrsattel mit einer Gummiauflage beschichtet werden.

• stützt, sichert und isoliert

ROHRSATTEL



Medienrohr	Radius	Stärke	Länge	Artikel-Nr.
bis DN 100 +	60 mm	12 mm	130 mm	0000 3350
	60 mm	16 mm	130 mm	0000 3351
	60 mm	21 mm	130 mm	0000 3352
	60 mm	28 mm	130 mm	0000 3353
	60 mm	38 mm	130 mm	0000 3354
	60 mm	50 mm	130 mm	0000 3355
	60 mm	65 mm	130 mm	0000 3356
	60 mm	75 mm	130 mm	0000 3357
	60 mm	80 mm	130 mm	0000 3358
	60 mm	90 mm	130 mm	0000 3359
	60 mm	100 mm	130 mm	0000 3360
	60 mm	125 mm	130 mm	0000 3362

Medienrohr	Radius	Stärke	Länge	Artikel-Nr.
von DN 125 bis DN 150	85 mm	12 mm	130 mm	0000 3365
	85 mm	16 mm	130 mm	0000 3366
	85 mm	21 mm	130 mm	0000 3367
	85 mm	28 mm	130 mm	0000 3368
	85 mm	38 mm	130 mm	0000 3369
	85 mm	50 mm	130 mm	0000 3370
	85 mm	65 mm	130 mm	0000 3371
	85 mm	75 mm	130 mm	0000 3372
	85 mm	80 mm	130 mm	0000 3373
	85 mm	90 mm	130 mm	0000 3374
	85 mm	100 mm	130 mm	0000 3375
	85 mm	125 mm	130 mm	0000 3377

Medienrohr	Radius	Stärke	Länge	Artikel-Nr.
von DN 200 bis DN 300	170 mm	16 mm	250 mm	0000 3379
	170 mm	21 mm	250 mm	0000 3380
	170 mm	28 mm	250 mm	0000 3382
	170 mm	38 mm	250 mm	0000 3383
	170 mm	50 mm	250 mm	0000 3384
	170 mm	65 mm	250 mm	0000 3385
	170 mm	75 mm	250 mm	0000 3386
	170 mm	80 mm	250 mm	0000 3387
	170 mm	90 mm	250 mm	0000 3388
	170 mm	100 mm	250 mm	0000 3389
	170 mm	125 mm	250 mm	0000 3391

Medienrohr	Radius	Stärke	Länge	Artikel-Nr.
von DN 350 bis DN 500	260 mm	16 mm	300 mm	0000 3395
	260 mm	21 mm	300 mm	0000 3396
	260 mm	28 mm	300 mm	0000 3397
	260 mm	38 mm	300 mm	0000 3398
	260 mm	50 mm	300 mm	0000 3399
	260 mm	65 mm	300 mm	0000 3400
	260 mm	75 mm	300 mm	0000 3401
	260 mm	80 mm	300 mm	0000 3402
	260 mm	90 mm	300 mm	0000 3403
	260 mm	100 mm	300 mm	0000 3404
	260 mm	125 mm	300 mm	0000 3406

Medienrohr	Radius	Stärke	Länge	Artikel-Nr.
von DN 550 bis DN 700	360 mm	21 mm	300 mm	0000 3410
	360 mm	28 mm	300 mm	0000 3411
	360 mm	38 mm	300 mm	0000 3412
	360 mm	50 mm	300 mm	0000 3413
	360 mm	65 mm	300 mm	0000 3414
	360 mm	75 mm	300 mm	0000 3415
	360 mm	80 mm	300 mm	0000 3416
	360 mm	90 mm	300 mm	0000 3417
	360 mm	100 mm	300 mm	0000 3418
	360 mm	125 mm	300 mm	0000 3419

Medienrohr	Radius	Stärke	Länge	Artikel-Nr.
von DN 750 bis DN 900	500 mm	21 mm	500 mm	0000 3425
	500 mm	28 mm	500 mm	0000 3426
	500 mm	38 mm	500 mm	0000 3427
	500 mm	50 mm	500 mm	0000 3428
	500 mm	65 mm	500 mm	0000 3429
	500 mm	75 mm	500 mm	0000 3430
	500 mm	80 mm	500 mm	0000 3431
	500 mm	90 mm	500 mm	0000 3432
	500 mm	100 mm	500 mm	0000 3433
	500 mm	125 mm	500 mm	0000 3435

Medienrohr	Radius	Stärke	Länge	Artikel-Nr.
von DN 950 bis DN 1100	570 mm	21 mm	500 mm	0000 3440
	570 mm	28 mm	500 mm	0000 3441
	570 mm	38 mm	500 mm	0000 3442
	570 mm	50 mm	500 mm	0000 3443
	570 mm	65 mm	500 mm	0000 3444
	570 mm	75 mm	500 mm	0000 3445
	570 mm	80 mm	500 mm	0000 3446
	570 mm	90 mm	500 mm	0000 3447
	570 mm	100 mm	500 mm	0000 3448
	570 mm	125 mm	500 mm	0000 3450

Medienrohr	Radius	Stärke	Länge	Artikel-Nr.
von DN 1150 bis DN 1400	710 mm	21 mm	600 mm	0000 3455
	710 mm	28 mm	600 mm	0000 3456
	710 mm	38 mm	600 mm	0000 3457
	710 mm	50 mm	600 mm	0000 3458
	710 mm	65 mm	600 mm	0000 3459
	710 mm	75 mm	600 mm	0000 3460
	710 mm	80 mm	600 mm	0000 3461
	710 mm	90 mm	600 mm	0000 3462
	710 mm	100 mm	600 mm	0000 3463
	710 mm	125 mm	600 mm	0000 3465

Technische Änderung vorbehalten - 05/13