



### Kołnierz KDA – do przykręcania

- Owiercanie zgodnie z DIN 24154 R2
- KDW h50 lub h100
- Ocynkowany ogniowo
- Możliwość wyłożenia poliuretanem

Nazwa	Numer	$\varnothing D_w$	$\varnothing D_z$	$\varnothing K$	D	N	T
KDA-150	KDA-150-06	$\varnothing 150$	$\varnothing 225$	$\varnothing 191$	$\varnothing 10$	8	3.0/6.0
KDA-200	KDA-200-06	$\varnothing 200$	$\varnothing 275$	$\varnothing 241$	$\varnothing 12$	8	3.0/6.0
KDA-250	KDA-250-06	$\varnothing 250$	$\varnothing 326$	$\varnothing 292$	$\varnothing 12$	8	3.0/6.0
KDA-300	KDA-300-06	$\varnothing 300$	$\varnothing 385$	$\varnothing 349$	$\varnothing 12$	8	3.0/6.0
KDA-350	KDA-350-06	$\varnothing 350$	$\varnothing 435$	$\varnothing 405$	$\varnothing 12$	8	3.0/6.0
KDA-400	KDA-400-06	$\varnothing 400$	$\varnothing 488$	$\varnothing 448$	$\varnothing 13$	12	3.0/8.0
KDA-450	KDA-450-06	$\varnothing 450$	$\varnothing 537$	$\varnothing 497$	$\varnothing 13$	12	3.0/8.0
KDA-500	KDA-500-06	$\varnothing 500$	$\varnothing 587$	$\varnothing 551$	$\varnothing 13$	12	3.0/8.0

