



## Клапан конусный / Teflon Sleeved Plug Valve 14" CL300 BW GE API 599

A216 Gr. WCB / A351 Gr. CF8 / PTFE, A216 Gr. WCB / A351 Gr. CF8M / PTFE,  
A216 Gr. WCB / A494 Gr. M35-1 / RTFE, A352 Gr. LCB / A351 Gr. CF8 / PTFE,  
A352 Gr. LCC / A351 Gr. CF8 / PTFE, A351 Gr. CF8 / A351 Gr. CF8 / PTFE, A351  
Gr. CF8M / A351 Gr. CF8M / PTFE, A351 Gr. CF3 / A351 Gr. CF3 / PTFE, A351 Gr.  
CF3M / A351 Gr. CF3M / PTFE, A494 Gr. M35-1 / A494 Gr. M35-1 / RTFE, A494  
Gr. CW12MW / A494 Gr. CW12MW / RTFE

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	350
Высота, H1 (мм)	510
Диаметр маховика, W (мм)	630
Исполнение корпуса	Teflon Sleeved - с уплотнительным рукавом
Номинальное давление, Class	300
Номинальный диаметр, DN	350
Номинальный размер, NPS (inch)	14"
Сортировка на сайте	100
Способ присоединения	BW - под приварку встык
Способ управления	GE - редуктор
Стандарт	API 599
Строительная длина, L (мм)	762
Тип клапана	Кран пробковый (конусный) бессмазывающийся
Тип проходного отверстия	SB - стандартнопроходной

