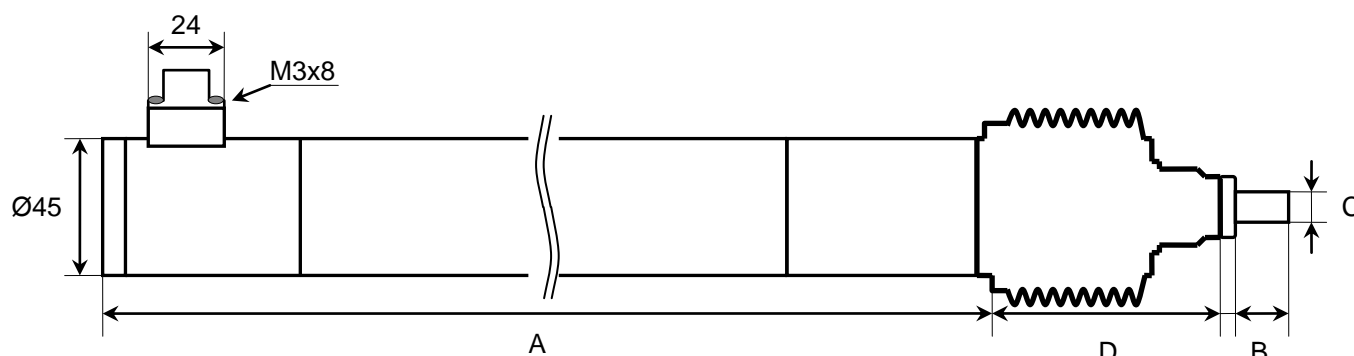




OBUDOWA DLA PRZETWORNIKÓW PRZEMIESZCZEŃ DLA TRUDNYCH WARUNKÓW UŻYTKOWANIA

Obudowy typu OP dla przetworników przemieszczeń stosuje się tam gdzie przetwornik ma szczególnie ciężkie warunki pracy typu: zapylenie, opady śniegu i deszczu, kontakt z ostrymi twardymi przedmiotami typu kamienie opiłki żelaza itp. Może być zastosowany dla każdego rodzaju przetwornika przemieszczeń. Stosuje się go w takich miejscach jak, platformy kolejowe, piece, kotły itp.



	OP100	OP150	316	Poliaceton
A [mm]	-	405	-	-
B [mm]	-	-	30	19
C [mm]	-	-	20	16,2
D [mm]	-	-	-	-