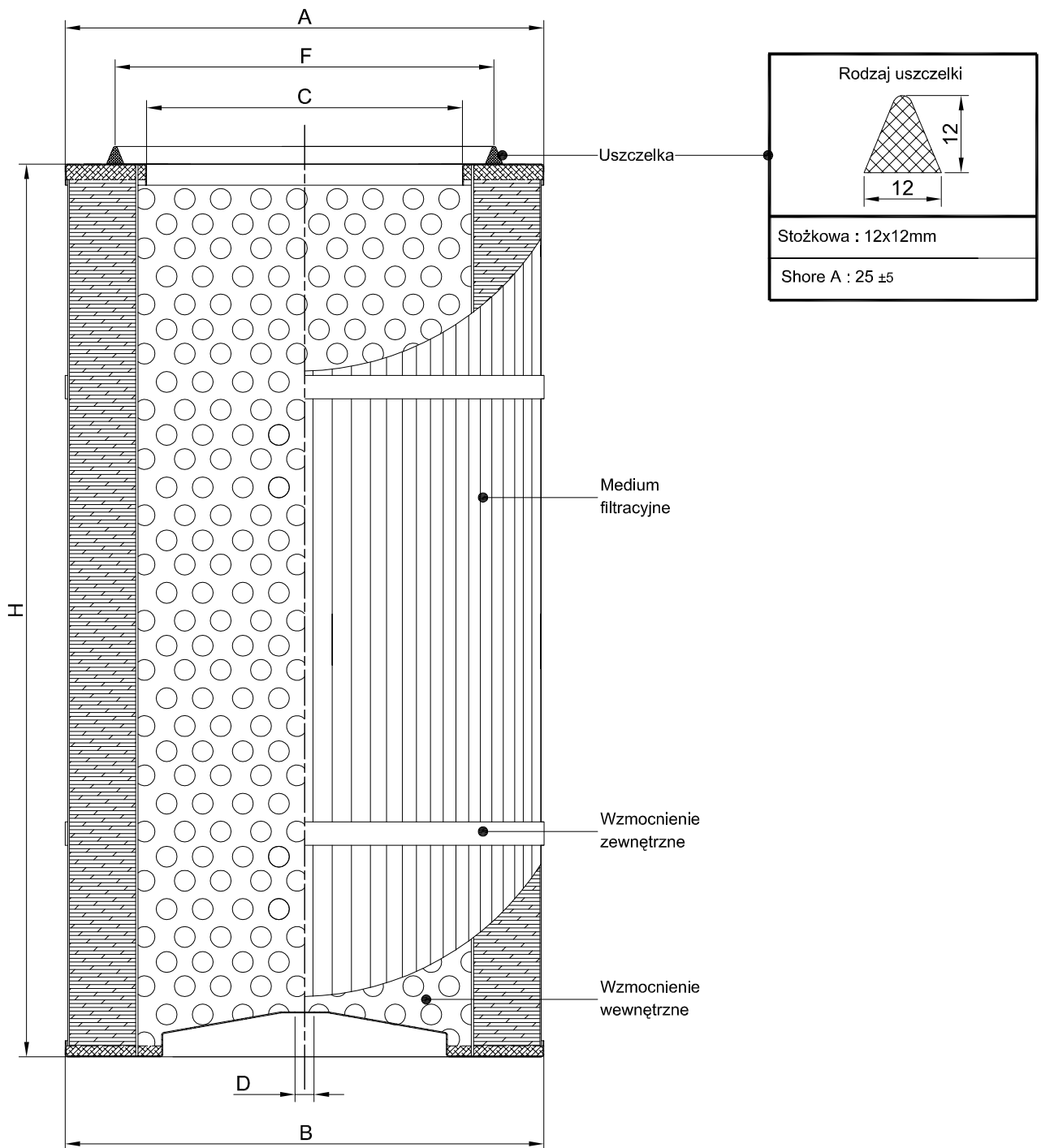


Filtr przemysłowy



A	Średnica zewnętrzna
B	Średnica zewnętrzna u dołu
C	Średnica wewnętrzna
D	Średnica otworu
F	Średnica uszczelki
H	Wysokość

MFILTER	A	B	C	D	F	H	Medium filtracyjne	Powierzchnia filtracyjna	Wzmocnienie zewnętrzne	Wzmocnienie wewnętrzne	Rodzaj konstrukcji
AC 610 P (w)	328	328	216	13	259	600	poliester	10,0m ²	taśma 2x	blacha perforowana	cylicylniczny
Wszystkie wymiary podano w [mm]											

PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. WSZYSTKIE INFORMACJE W NIM ZAWARTE (RYSUNKI I OPIS) STANOWIĄ WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNĄ FIRMY MATURE POLSKA. UŻYWANIE ICH BEZ ZGODY WW. FIRMY JEST ZABRONIONE.