

# CHŁODNICE FREONOWE OKRĄGŁE TYP FNO

**FNO - 250 - IV - 10/15**

Typ \_\_\_\_\_

Średnica nominalna przyłącza [mm] \_\_\_\_\_

Ilość rzędów \_\_\_\_\_

Średnica zewnętrzna przyłącza ciec / para (gaz) [mm] (Dc/Dp) \_\_\_\_\_

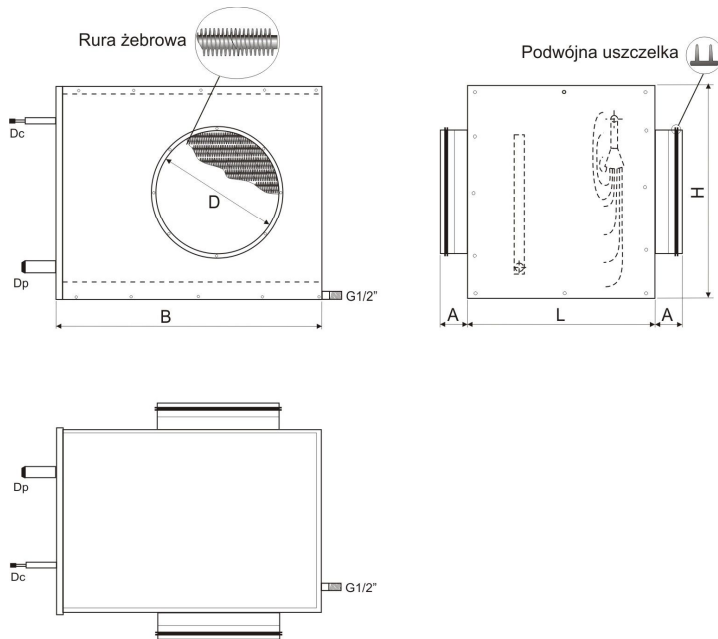


TABELA TYPOSZEREGU

Typ chłodnicy		D [mm]	B [mm]	H [mm]	L [mm]	Dc [mm]	Dp [mm]
2 - rzędowe	FNO-100-II-10/12	100	295	245	330	10	12
	FNO-125-II-10/12	125	295	245	330	10	12
	FNO-160-II-10/12	160	335	285	330	10	12
	FNO-200-II-10/12	200	430	355	330	10	12
	FNO-250-II-10/15	250	500	415	330	10	15
	FNO-315-II-12/15	315	540	475	330	12	15
	FNO-400-II-12/18	400	685	595	380	12	18
FNO-500-II-12/18	500	795	725	430	12	18	
3 - rzędowe	FNO-100-III-10/12	100	295	245	330	10	12
	FNO-125-III-10/12	125	295	245	330	10	12
	FNO-160-III-10/12	160	335	285	330	10	12
	FNO-200-III-10/15	200	430	355	330	10	15
	FNO-250-III-10/15	250	500	415	330	10	15
	FNO-315-III-12/18	315	540	475	330	12	18
	FNO-400-III-16/22	400	685	595	380	16	22
FNO-500-III-16/28	500	795	725	430	16	28	
4 - rzędowe	FNO-100-IV-10/12	100	295	245	330	10	12
	FNO-125-IV-10/12	125	295	245	330	10	12
	FNO-160-IV-10/12	160	335	285	330	10	12
	FNO-200-IV-10/15	200	430	355	330	10	15
	FNO-250-IV-10/15	250	500	415	330	10	15
	FNO-315-IV-12/18	315	540	475	330	12	18
	FNO-400-IV-16/22	400	685	595	380	16	22
FNO-500-IV-16/28	500	795	725	430	16	28	

**UWAGA :** Oprócz wyrobów katalogowych Termex wykonuje na zamówienie chłodnice nietypowe, zarówno w obudowie ocynkowanej, jak i w obudowie nierdzewnej z epoksydowanym wymiennikiem ciepła.

W celu doboru urządzenia nietypowego, należy określić :

1. Średnicę przyłącza [mm]
2. Temperaturę powietrza na wlocie [°C]
3. Wymaganą temperaturę powietrza na wylocie [°C], albo moc chłodniczą [kW]
4. Natężenie przepływu powietrza [m³/h]
5. Wilgotność względną powietrza wlotowego [%]
6. Rodzaj czynnika chłodniczego ( R407C, R410A, R134a, R404A, R507A )
7. Temperaturę parowania czynnika [°C]

Więcej informacji w katalogu.