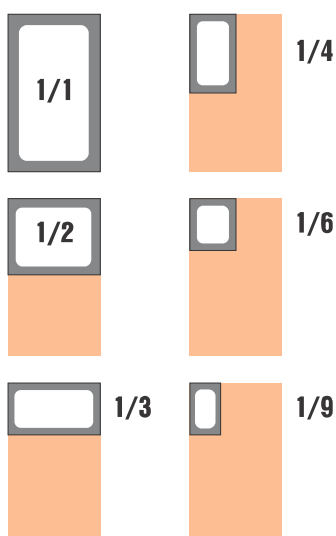


## Gastronádoby

### Gastronádoby polykarbonátové - kompatibilní s nerezovými -40 °C / +110 °C



#### Děrovaná dna polykarbonátová

Typ	Obj. číslo	Vnější rozměr (mm)	Hloubka (mm)	Objem (l)
GN PC 2/1×200	35100	650×530	200	58
GN PC 1/1×65	35101	530×325	65	6
GN PC 1/1×100	35102	530×325	100	11
GN PC 1/1×150	35103	530×325	150	18,5
GN PC 1/1×200	35104	530×325	200	22
GN PC 1/2×65	35111	325×265	65	3
GN PC 1/2×100	35112	325×265	100	6
GN PC 1/2×150	35113	325×265	150	8,5
GN PC 1/2×200	35114	325×265	200	11,5
GN PC 1/3×65	35121	325×176	65	1,5
GN PC 1/3×100	35122	325×176	100	3
GN PC 1/3×150	35123	325×176	150	5,5
GN PC 1/3×200	35124	325×176	200	6,5
GN PC 1/4×65	35131	265×162	65	1,5
GN PC 1/4×100	35132	265×162	100	2,5
GN PC 1/4×150	35133	265×162	150	3,5
GN PC 1/4×200	35134	265×162	200	4,8
GN PC 1/6×65	35141	176×162	65	0,8
GN PC 1/6×100	35142	176×162	100	1,5
GN PC 1/6×150	35143	176×162	150	2
GN PC 1/6×200	35144	176×162	200	3
GN PC 1/9×65	35151	176×108	65	0,5
GN PC 1/9×100	35152	176×108	100	0,7
DDGN PC 2/1	35180	děrované dno		
DDGN PC 1/1	35181	děrované dno		
DDGN PC 1/2	35182	děrované dno		

#### Víka polykarbonátová

Typ	Obj. číslo	Vnější rozměr (mm)
GK PC 2/1	35160	650×530
GK PC 1/1	35161	530×325
GK PC 1/2	35162	325×265
GK PC 1/3	35163	325×176
GK PC 1/4	35164	265×162
GK PC 1/6	35165	176×172
GK PC 1/9	35166	176×108

#### Víka jsou vodotěsná, s výjimkou deformace.

GN z naší nabídky může uživatel libovolně zaměňovat s nerezovými (GN, víka standardní, víka s těsněním a pod.). GN jsou vybaveny značením objemu (l). Teplotní omezení od -40 °C do +110 °C

Víka jsou vyrobena z průhledného polykarbonátu.

#### Technické parametry, použití a údržba:

- splňují hyg. pož. pro výrobky určené pro styk s potravinami a pokrmy
- jsou vhodné pro běžné použití, především do mrazniček, rovněž pro použití v mikrovlnné troubě, ovšem ne na prodlouženou dobu
- jsou odolné vůči teplotám od -40 °C do +110 °C
- mají perf. odolnost vůči nárazům nebo při pádu (při prům. pokoj. tepl.)
- mají vynikající průhlednost, lze lehce identifikovat obsah uvnitř
- zcela hladké stěny umožňují snadné mytí, čištění a dezinfekci
- dno je odolné vůči poškrábání
- GN jsou vybaveny stupňovaným měřítkem
- hrany GN jsou přizpůsobeny pro snadné stohování
- GN a GK nelze používat v přímém styku s horkou párou
  - případné poškození způsobené nedodržením tohoto upozornění nebude předmětem reklamace
- pro mytí polykarbonátových GN a GK v myčce se doporučuje používat neutrální Ph čisticí prostředky, v každém případě s pH nižší než 11
- při použití silně alkalických detergentů (pH vyšší než 11), prostředků s obsahem alkoholu, chlorovaných rozpouštědel, čpavku nebo louhu by mohlo GN a GK z polykarbonátu nenávratně poškodit
- záruční lhůta je 1 rok od prodeje