



- [Downloads](#)
- [Documentation](#)
- [Get Involved](#)
- [Help](#)
- 

[Dutch PHP Conference 2024](#)

## [Getting Started](#)

[Introduction](#)

[A simple tutorial](#)

## [Language Reference](#)

[Basic syntax](#)

[Types](#)

[Variables](#)

[Constants](#)

[Expressions](#)

[Operators](#)

[Control Structures](#)

[Functions](#)

[Classes and Objects](#)

[Namespaces](#)

[Enumerations](#)

[Errors](#)

[Exceptions](#)

[Fibers](#)

[Generators](#)

[Attributes](#)

[References Explained](#)

[Predefined Variables](#)

[Predefined Exceptions](#)

[Predefined Interfaces and Classes](#)

[Predefined Attributes](#)

[Context options and parameters](#)

[Supported Protocols and Wrappers](#)

## [Security](#)

[Introduction](#)

[General considerations](#)

[Installed as CGI binary](#)

[Installed as an Apache module](#)

[Session Security](#)

[Filesystem Security](#)

[Database Security](#)

[Error Reporting](#)

[User Submitted Data](#)

[Hiding PHP](#)

[Keeping Current](#)

## [Features](#)

[HTTP authentication with PHP](#)

[Cookies](#)

[Sessions](#)

[Dealing with XForms](#)

[Handling file uploads](#)

[Using remote files](#)

[Connection handling](#)

[Persistent Database Connections](#)

[Command line usage](#)

[Garbage Collection](#)  
[DTrace Dynamic Tracing](#)

## [Function Reference](#)

[Affecting PHP's Behaviour](#)  
[Audio Formats Manipulation](#)  
[Authentication Services](#)  
[Command Line Specific Extensions](#)  
[Compression and Archive Extensions](#)  
[Cryptography Extensions](#)  
[Database Extensions](#)  
[Date and Time Related Extensions](#)  
[File System Related Extensions](#)  
[Human Language and Character Encoding Support](#)  
[Image Processing and Generation](#)  
[Mail Related Extensions](#)  
[Mathematical Extensions](#)  
[Non-Text MIME Output](#)  
[Process Control Extensions](#)  
[Other Basic Extensions](#)  
[Other Services](#)  
[Search Engine Extensions](#)  
[Server Specific Extensions](#)  
[Session Extensions](#)  
[Text Processing](#)  
[Variable and Type Related Extensions](#)  
[Web Services](#)  
[Windows Only Extensions](#)  
[XML Manipulation](#)  
[GUI Extensions](#)

## Keyboard Shortcuts

?	This help
j	Next menu item
k	Previous menu item
g p	Previous man page
g n	Next man page
G	Scroll to bottom
g g	Scroll to top
g h	Goto homepage
g s	Goto search (current page)
/	Focus search box

[Типы значений »](#)

[« Never](#)

- [Руководство по PHP](#)
- [Справочник языка](#)
- [Типы](#)

Change language: Russian ▾

# Относительные типы классов

Эти объявления типов можно использовать только внутри классов.

## self

Значение должно быть [instanceof](#) того же класса, что и класс, в котором используется объявление типа.

## parent

Значение должно быть [instanceof](#) родительского класса, наследуемого классом, в котором объявляется тип.

## static

static — это тип только для возвращаемого значения, который требует, чтобы возвращаемое значение было [instanceof](#) того же класса, что и класс, в котором вызывается метод. Доступен научная с PHP 8.0.0.

[+add a note](#)

## User Contributed Notes

There are no user contributed notes for this page.

- [Типы](#)
  - [Введение](#)
  - [Система типов](#)
  - [NULL](#)
  - [Логические значения](#)
  - [Целые числа](#)
  - [Числа с плавающей точкой](#)
  - [Строки](#)
  - [Числовые строки](#)
  - [Массивы](#)
  - [Объекты](#)
  - [Перечисления](#)
  - [Ресурсы](#)
  - [Callable и callback-функции](#)
  - [Mixed](#)
  - [Void](#)
  - [Never](#)
  - [Относительные типы классов](#)
  - [Типы значений](#)
  - [Итерируемые значения](#)
  - [Объявления типов](#)
  - [Манипуляции с типами](#)
- [Copyright © 2001-2024 The PHP Group](#)
- [My PHP.net](#)
- [Contact](#)
- [Other PHP.net sites](#)
- [Privacy policy](#)

