

DoP N. 14528

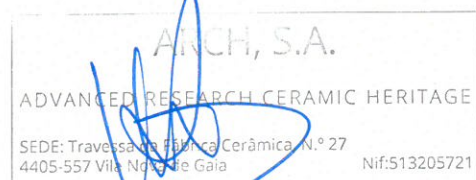
1. Código de identificação único do produto-tipo: **Consultar lista anexa**
2. **Bidés**
3. Utilizações previstas: **Higiene pessoal (HP)**
4. Fabricante: **ARCH S.A. - Advanced Research Ceramic Heritage,**  
**Sede: Travessa da Fábrica Cerâmica n° 27, 4405-557 Vila Nova de Gaia**  
**Fábrica: Avenida António Coelho Moreira 4405-528 Vila Nova de Gaia**  
**Tel: +351 223 238 038/ website: [www.arch.pt](http://www.arch.pt)**
5. **n.a**
6. Sistema de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP):  
**Sistema 4**
7. **Determinação do produto-tipo e controlo de produção em fábrica efetuada pelo fabricante.**
5. Desempenho declarado:

Características Essenciais	Desempenho declarado	Norma harmonizada
CA - Limpeza	Passa	EN 14528:2007
LR - Resistência à carga	Passa	
OF - Capacidade de transbordo	Classe técnica	
DA - Durabilidade	Passa	

O desempenho do(s) produto(s) identificado(s) está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados.

A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) n° 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado no ponto 4.

Assinado por e em nome do fabricante por:



Henrique Barros, Diretor Geral

Em Vila Nova de Gaia em 19 de dezembro de 2019

DoP N. 14528

Modelo	Referência da bacia	Descrição	Código de Designação
ASSIMÉTRICA	32411	Bidé	EN 14528 – CL20
DURIUS	38401	Bidé suspenso	EN 14528 – CL20
DURIUS	38411	Bidé	EN 14528 – CL25
EGG	39401	Bidé suspenso	EN 14528 – CL15
EGG	39411	Bidé	EN 14528 – CL20
EUROPA	33401	Bidé suspenso	EN 14528 – CL25
EUROPA	33411	Bidé	EN 14528 – CL20
EUROPA	33413	Bidé	EN 14528 – CL25
IMAGE	19411	Bidé	EN 14528 – CL25
IMAGE	19413	Bidé	EN 14528 – CL25
LIGHT	36401	Bidé suspenso	EN 14528 – CL20
NAUTILUS	34401	Bidé suspenso	EN 14528 – CL25
NAUTILUS	34404	Bidé suspenso	EN 14528 – CL25
NAUTILUS	34411	Bidé	EN 14528 – CL25
NEOCLASSICA	16401	Bidé suspenso	EN 14528 – CL20
NEOCLASSICA	16411	Bidé	EN 14528 – CL20
NEOCLASSICA	16413	Bidé	EN 14528 – CL20
NEOCLASSICA	16441	Bidé BTW suspenso	EN 14528 – CL20
OCEANUS	13401	Bidé suspenso	EN 14528 – CL25
OCEANUS	13411	Bidé	EN 14528 – CL25
OPORTO	30401	Bidé suspenso	EN 14528 – CL25
OPORTO	30411	Bidé	EN 14528 – CL25
OPUS	37411	Bidé	EN 14528 – CL20
OPUS	37401	Bidé suspenso	EN 14528 – CL20
OPUS	37411	Bidé	EN 14528 – CL20
TAGUS	31411	Bidé	EN 14528 – CL20
ONE	40401	Bidé suspenso	EN 14528 – CL15
ONE	40411	Bidé	EN 14528 – CL15
TWO	40401	Bidé	EN 14528 – CL15