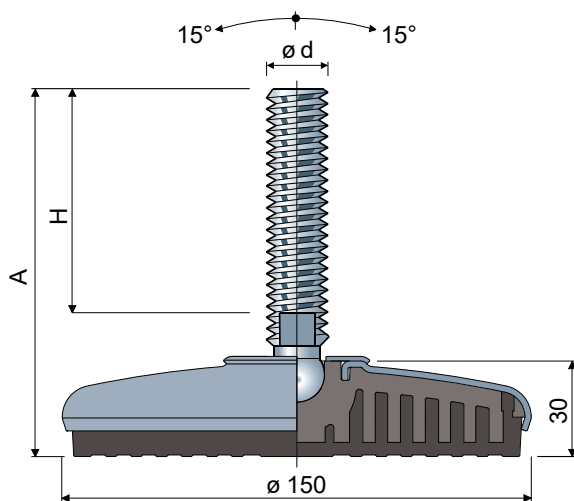


Шарнирные ножи, подлежащие санобработке (основание из нержавеющей стали) ø 150 - Part. PO26
Patatas esterilizables articuladas (base de acero inoxidable) ø 150 - Part. PO26



Размеры штока в мм / Medidas del vástago en mm

ød	A	H	Ключ Llave	Шток и основание из нержавеющей стали AISI 304 Vástago y base en acero inoxidable AISI 304		Статическая нагрузка Carga estática MAX (N)
				Тип Type	Code	
M20x2,5	137	86	17	PO26A	CPB01478	33000
	167	116	17	PO26B	CPB01479	
	192	141	17	PO26C	CPB01480	
	212	161	17	PO26Q	CPA00953	
M24x3	249	198	17	PO26D	CPB01481	35000
	147	96	19	PO26E	CPB01482	
	173	122	19	PO26F	CPB01483	
	203	152	19	PO26G	CPB01484	
	233	182	19	PO26H	CPB01485	
M30x3,5	351	300	19	PO26I	CPB01486	38000
	195	144	24	PO26L	CPB01487	

Шайбы/Arandelas UNI 6592-69

ø M	M20	M24	M30
S mm	3	4	4
ø A mm	37	44	56
Code INOX	CP007292	CP007294	CP007296

МАТЕРИАЛ ОСНОВАНИЯ: Внутренняя часть из усиленного полиамида; внешнее покрытие из нержавеющей стали AISI 304; антивибрационная часть из мягкого PVC 68 shore черного цвета.
ХАРАКТЕРИСТИКИ: Штампованная антивибрационная часть обеспечивает полное сцепление со стальным основанием. Отсутствие внутренних полостей делает ножку максимально безопасной.

Гайки/Tuercas UNI 5588-65

ø d	M20	M24	M30
S mm	16	19	24
Ch. mm	30	36	46
Code INOX	CP007278	CP007280	CP007282

MATERIAL DE LA BASE: Núcleo de poliamida reforzada; revestimiento externo de acero inoxidable AISI 304; material antivibración de PVC blando 68 shore de color negro.
CARACTERÍSTICAS: El material antivibración comoldeado permite una adherencia perfecta con la base de acero. Por consiguiente, la ausencia de cavidades internas logra que la pata se pueda esterilizar perfectamente.