

돌출형 스틸 부시가 있는 내고온성 플라스틱 팜 그립, K형: 나사 부



품목 설명/제품 이미지



설명

재질:

열가소성 PPA 내고온성, 유리섬유 강화, 검정색, FDA, EU10/2011, NSF, KTW 준수.

스테인리스 스틸 1.4404로 만든 스틸 부품.

표면 마무리:

스틸 부품, 스테인리스 스틸, 블랭크.

정보:

돌출형 스틸 부싱이 있는 팜 그립은 암나사 버전이라 특히 크로스 핀 체결에 적합합니다.

이용:

이 팜 그립은 위생 요구 사항이 증가하고 작동 온도가 높을 때 사용하도록 특별히 개발되었습니다. 매끄러운 표면의 닫힌 그립 윤곽은 청소가 매우 쉽습니다.

식품 또는 식수 접촉의 경우 이 플라스틱은 FDA, EU10/2011, NSF, KTW 적합성을 가지며 뜨거운 물 및 가수분해(증기 살균)에 영구적인 저항성이 있습니다.

이 고온 플라스틱은 높은 강도를 유지하면서 고온 환경에서 장기간 사용에도 적합합니다.

온도 범위:

IEC 216에 따른 연속 사용 온도 최대 150°C - 160°C. 단기 사용 온도 최대 250°C.

장점:

습기 또는 세정제에 저항력이 있습니다(소독의 경우). 팜 그립을 공구 없이 조이고 풀 수 있습니다. 수동 고정과 클램핑에 적합합니다. 다양한 나사 크기.

요청 시:

특수 설계 버전.

이용:

높은 위생수준이 요구되는 분야에서 사용되는 시설뿐만 아니라 기계, 장치 및 시스템에도 설치합니다.

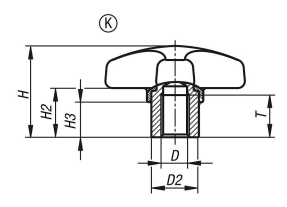
대상 그룹은 작동 부품이 식품 또는 식수와 접촉할 수 있는 식품 가공 산업(또는 공예품)입니다.

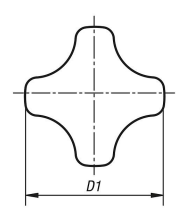
이 팜 그립은 또한 뜨거운 물이나 증기와 지속적으로 접촉하는 매우 높은 주변 온도에서 사용하기에 특히 적합합니다.











품목 요약

주문 번호	타입	구성품 재질	표면 구성품	본체 색상	D	D1	D2	НН	2 H3	Т	허가/ 인증
K1794.152505390	K	스테인리스 스틸	자연적 마무리	검정	M5	25	10	18 9	7	9	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.153206390	K	스테인리스 스틸	자연적 마무리	검정	M6	32	13,5	22 1	2 9,5	12	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.154006390	K	스테인리스 스틸	자연적 마무리	검정	M6	40	13,5	26 1	4 10	12	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.154008390	K	스테인리스 스틸	자연적 마무리	검정	M8	40	13,5	26 1	4 10	12	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.155008390	K	스테인리스 스틸	자연적 마무리	검정	M8	50	19	32 1	3 12	17	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.155010390	K	스테인리스 스틸	자연적 마무리	검정	M10	50	19	32 1	3 12	17	FDA + EU10/2011 + NSF