

系列: FTH

## 导向滚轮, 采用聚氨酯胎面 Blickle Extrathane®

20 - 125 kg

✓RoHS



胎面及轮胎硬度	92° Shore A
耐温性	-25° C - +70° C 短时最高 +90° C
滚动阻力	很好
操作噪音	好
保护地板表面	好



### FTH 系列导向滚轮:

**胎面:** 通过化学反应浇铸的优质聚氨酯弹性体 Blickle Extrathane®, 硬度为 92° Shore A, 行走噪音低, 滚动阻力小, 保护地面, 非常耐磨, 抗切割和撕裂强度高, 浅棕色, 无痕, 不染色, 胎面直接浇铸到滚珠轴承上, 化合效果极佳。

(参见材质说明第 39 页)

### 轴承种类:

• 滚珠轴承, 密封, 采用长寿润滑脂润滑

### 其它特性:

耐化学性高——耐多种腐蚀性物质腐蚀 (参见表第 36-37 页)。

耐温性: -25° C 至 +70° C, 短时最高 +90° C。

环境温度超过 +40° C 时, 承载能力降低。

所列承载能力是在无障碍的使用情况下得出的。

正常使用条件下免维护。

参见第 53 页单轮系列汇总表

导向滚轮	轮径 (D) [mm]	轮宽 (T2) [mm]	负载 [kg]	滚珠轴承	轴孔直径 (d) [mm]	夹紧宽度 (T5) [mm]
FTH 30x8/6-6K	30	8	20	626 2RS	6	6
FTH 30x11/9-7K	30	11	30	609 2RS	9	7
FTH 30x14/5-12K	30	14	40	2 x 635 2RS	5	12
FTH 34x16/8-7K	34	16	30	608 2RS	8	7
FTH 35x14/12-8K	35	14	40	6001 2RS	12	8
FTH 36x13/10-9K	36	13	40	6200 2RS	10	9
FTH 40x15/10-8K	40	15	40	6000 2RS	10	8
FTH 40x20/10-9K	40	20	50	6200 2RS	10	9
FTH 45x17/15-11K	45	17	70	6202 2RS	15	11
FTH 50x15/10-9K	50	15	60	6200 2RS	10	9
FTH 50x15/12-12K	50	15	70	6301 2RS	12	12
FTH 50x18/15-11K	50	18	70	6202 2RS	15	11
FTH 52x15/12-12K	52	15	70	6301 2RS	12	12
FTH 60x20/17-12K	60	20	90	6203 2RS	17	12
FTH 61x30/17-12K	61	30	95	6203 2RS	17	12
FTH 62x15/20-12K	62	15	85	6004 2RS	20	12
FTH 70x20/25-15K	70	20	125	6205 2RS	25	15
FTH 75x23/20-14K	75	23	110	6204 2RS	20	14

其它尺寸敬请垂询

### 型号/附件



带防锈滚珠轴承	
技术说明页码	61
产品代码后缀	-XK
可提供	敬请垂询

