

合肥进口IPL NORRES聚氨酯PU软管

产品名称	合肥进口IPL NORRES聚氨酯PU软管
公司名称	合肥海成工业科技有限公司
价格	30.00/个
规格参数	品牌:IPL VI VK NORRES 355 温度:100 压力:1-5bar
公司地址	合肥市包河区保利拉菲公馆21栋802室
联系电话	15618330516

产品详情

安徽合肥进口IPL NORRES聚氨酯PU软管 B1-013 报关单号310420141049946276

NORRES 诺瑞软管

多用途软管，耐磨

PROTAPE PUR 301 AS 抗静电聚氨酯软管，超轻，耐微生物及阻燃. -40 ° C 至 90 ° C

PROTAPE PUR 330 AS 抗静电聚氨酯软管，轻型，耐微生物及阻燃..-40 ° C 至 90 ° C

PROTAPE PUR 330 AS BLACK 抗静电聚氨酯软管,轻型,黑色-40 ° C 至 90 ° C

AIRDUC PUR 350 AS 抗静电聚氨酯软管，中等重型，耐微生物及阻燃-40 ° C 至 90 ° C.

AIRDUC PUR 350 AS BLACK 抗静电聚氨酯软管，中等重型,黑色-40 ° C 至 90 ° C

AIRDUC PUR 355 AS 抗静电聚氨酯软管，重型，耐微生物及阻燃. -40 ° C 至 90 ° C

AIRDUC PUR 356 AS 抗静电聚氨酯软管，超重型，耐微生物-40 ° C 至 90 ° C

聚氨酯软管，导电

AIRDUC PUR 351 EC 导电聚氨酯软管,中等重型. 40 ° C 至 90 ° C

AIRDUC PUR 355 EC 导电聚氨酯软管,重型.-40 ° C 至 90 ° C

AIRDUC PUR 356 EC 导电聚氨酯软管,超重型. -40 ° C 至 90 ° C

高温聚氨酯软管

AIRDUC PUR 351 HT 高温软管，中等重型-40 ° C 至 150 ° C

AIRDUC PUR 355 HT 高温软管，重型. -40 ° C 至 150 ° C

AIRDUC PUR 356 HT 高温软管，超重型.-40 ° C 至 150 ° C

聚氨酯软管，抗碾压

PROTAPE PUR 327 MEMORY 抗碾压软管-40 ° C 至 90 ° C

PROTAPE PUR 327 PP 抗碾压软管.-40 ° C 至 90 ° C

市政环卫车、清扫车、抽吸挖掘机用软管

AIRDUC PUR 355 SWEEPER 清扫车软管，重型，外部褶皱,非常柔软-40 ° C 至 90 ° C

AIRDUC PUR 355 SWEEPER REINFORCED 清扫车软管，重型加强，内部褶皱.-40 ° C 至 90 ° C

AIRDUC PUR 355 VAC-TRUCK ORANGE 抽吸车软管，重型加强，非常柔软. -40 ° C 至 90 ° C

AIRDUC PUR 355 VAC-TRUCK REINFORCED 抽吸车软管，重型加强. -40 ° C 至 90 ° C

AIRDUC PUR 357 VAC-TRUCK 抽吸车软管，超重且极其加强型..-40 ° C 至 90 ° C

PROTAPE PUR-C 335 FOOD-AS FLAT 筛选机软管，补偿器，抗振动-40 ° C 至 90 ° C

CP PUR 455 FOOD 食品软管和制药软管，超轻型. -40 ° C 至 90 ° C

PROTAPE PUR 330 FOOD 食品软管和制药软管，轻型-40 ° C 至 90 ° C

PROTAPE PUR-INOX 330 FOOD-AS 防静电食品软管和制药软管，轻型，不锈钢(INOX). -40 ° C 至 90 ° C

AIRDUC PUR 350 FOOD-AS 防静电食品软管和制药软管，中等重型. -40 ° C 至 90 ° C.

AIRDUC PUR 351 FOOD 食品软管和制药软管，中等重型和加强型.. -40 ° C 至 90 ° C

AIRDUC PUR-INOX 351 FOOD-AS

防静电食品软管和制药软管，中等重型及加强型，不锈钢（INOX）-40 ° C 至 90 ° C

AIRDUC PUR 355 FOOD 食品软管和制药软管，重型-40 ° C 至 90 ° C

AIRDUC PUR-INOX 355 FOOD-AS 防静电食品软管和制药软管，重型，不锈钢（INOX）.-40 ° C 至 90 ° C

AIRDUC PUR 356 FOOD 食品软管和制药软管，超重型.. -40 ° C 至 90 ° C

AIRDUC PUR-INOX 356 FOOD-AS 防静电食品软管和制药软管，超重型，不锈钢（INOX）-40 ° C 至

90 ° C

AIRDUC PUR 356 FOOD REINFORCED 食品软管和制药软管，超重加强型，不锈钢. -40 ° C 至 90 ° C.

BARDUC PUR-INOX 382 FOOD-AS

防静电食品软管和制药胶管，超重加强型，内外壁光滑，不锈钢（INOX）-40 ° C 至 90 ° C

TIMBERDUC PUR 531 AS 木工用抗静电聚氨酯软管，轻型，阻燃.-40 ° C 至 90 ° C

TIMBERDUC PUR 532 AS 木工用抗静电聚氨酯软管，中等重型，阻燃-40 ° C 至 90 ° C

TIMBERDUC PUR 532 CNC 木工用数控机床软管，高真空加强型，高弹性，压缩比4:1 -40 ° C 至 90 ° C

TIMBERDUC PUR 533 AS 木工用抗静电聚氨酯软管，重型，阻燃.-40 ° C 至 90 ° C.

PROTAPE PVC 310 PVC软管，轻型. -20 ° C 至 70 ° C

AIRDUC PVC 341 PVC软管，中等重型.-20 ° C 至 70 ° C

AIRDUC PVC 345 PVC软管，重型..-20 ° C 至 70 ° C

PROTPE PVC 371 PVC管（耐温至+110 ° C）-10 ° C 至 80 ° C

PROTAPE PVC 371 HT PVC管（耐温至+120 ° C）-10 ° C 至 110 ° C.

PROTAPE PUR 370 聚氨酯管（耐温至+125 ° C）. -40 ° C 至 125 ° C.

CP PVC 465 PVC钳夹型软管（夹式软管）（耐温至+110 ° C）- 10 ° C 至 80 ° C

CP PVC 465 EC 导电PVC钳夹型软管（夹式软管）（耐温至+110 ° C）. -10 ° C 至 80 ° C

CP PVC 466 HT PVC钳夹型软管（夹式软管）（耐温至+120 ° C）. -10 ° C 至 110 ° C

CP HiTex 467 WELDING

钳夹型软管（夹式软管）（耐温至+280 ° C），用于飞溅的火星或焊接火花-70 ° C 至 260 ° C

CP PE 457 聚氨酯钳夹型软管（夹式软管）-35 ° C 至 80 ° C

CP PE 457 EC 导电聚乙烯钳夹型软管（夹式软管）-35 ° C 至 80 ° C

PROTAPE PE 322 EC 导电聚乙烯软管，轻型-35 ° C 至 80 ° C.

AIRDUC PE 362 FOOD 聚乙烯食品软管及医药软管，中等重型.-35 ° C 至 80 ° C

AIRDUC PE 362 EC 导电聚乙烯软管，中等重型.. 35 ° C 至 80 °

SuperFlex PVC 372 高弹性PVC软管，轻型0 ° C 至 85 ° C

EVA 373 真空吸尘器软管. -45 ° C 至 65 ° C

EVA 373 AS 真空吸尘器软管，抗静电<10欧姆-25 ° C 至 65 ° C

EVA 373 EC 真空吸尘器软管，导电<10欧姆-25 ° C 至 65 ° C

BARDUC PVC 381 FOOD PVC软管，重型，内外壁平滑，耐真空.-20 ° C 至 70 ° C

NORPLAST PUR 385 AS 抗静电聚氨酯软管,轻型,耐微生物及阻燃.-20 ° C 至 70 ° C

NORPLAST PUR-C 385 AS 抗静电聚氨酯软管,轻型,耐微生物及阻燃，接地线-20 ° C 至 70 ° C

NORPLAST PUR-C 386 AS 抗静电聚氨酯软管,重型，接地线..-20 ° C 至 70 ° C

NORPLAST PUR 387 聚氨酯软管，超重型-20 ° C 至 70 ° C

NORPLAST PUR-C 387 AS 抗静电聚氨酯软管，超重型,接地线-20 ° C 至 70 ° C

NORPLAST PVC 383 PVC软管，轻型-5 ° C 至 60 ° C

NORPLAST PVC 384 AS 防静电PVC软管，重型.-5 ° C 至 70 ° C

NORPLAST PVC-C 384 AS 防静电PVC软管，重型，接地线-5 ° C 至 70 ° C

NORPLAST PVC 380 GREEN PVC软管，重型..-5 ° C 至 60 ° C

NORPLAST PVC 379 GREEN SUPERELASTIC PVC软管，重型，低温柔性（温至-25 ° C）-25 ° C 至 60 ° C

NORPLAST PVC 388 SUPERELASTIC PVC软管，中等重型，低温柔性（温至-25 ° C）-25 ° C 至 60 ° C

NORPLAST PVC 389 SUPERELASTIC PVC软管，超重型，低温柔性（温至-25 ° C）-25 ° C 至 60 ° C

NORPLAST PVC-C 389 AS-SUPERELASTIC
防静电PVC软管，超重型，低温柔性（温至-25 ° C），接地线.-25 ° C 至 60 ° C

NORPLAST PVC 389 SUPERELASTIC PLUS PVC软管，重型，低温柔性（温至-40 ° C）-40 ° C 至 60 ° C

METAL HOSE 375 金属软管，抽吸软管（耐温至+120 ° C）至 120 ° C

METAL HOSE 375 HT 金属软管，抽吸软管（耐温至+400 ° C）至 400 ° C

METAL HOSE INOX 376 金属软管，不锈钢（INOX），抽吸软管（耐温至+600 ° C）.至 600 ° C

METAL HOSE 377 REINFORCED 金属软管，输送软管至 120 ° C

COOLING HOSE 950-955 冷却水管.-20 ° C 至 70 ° C

PROTAPE TPE 320 TPE软管，轻型（耐温至+150 ° C）.-40 ° C 至 125 ° C

PROTAPE TPE 321 REINFORCED TPE软管，轻型（耐温至+125 ° C），纤维增强-40 ° C 至 110 ° C.

AIRDUC TPE 363 TPE软管，中等轻型（耐温至+150 ° C）-40 ° C 至 125 ° C

NEO 390 ONE 氯丁橡胶软管，单层，防漏（耐温至+150 ° C）-35 ° C 至 135 °

NEO 390 TWO 氯丁橡胶软管，双层，防漏（耐温至+150 ° C） -35 ° C 至 135 ° C

CP HYP 450 钳夹型软管（夹式软管）（耐温至+170 ° C） ..-40 ° C 至 170 ° C

CP PTFE/HYP-INOX 472 钳夹型软管（夹式软管），双层（耐温至+170 ° C） -40 ° C 至 170 ° C

CP PTFE/HYP-INOX 472 EC 导电钳夹型软管（夹式软管），双层，耐化学性强（耐温至+170 ° ） .-40 ° C 至 170 ° C.

CP VITON 459 EC 导电钳夹型软管（夹式软管），（耐温至+210 ° ） -20 ° C 至 210 ° C

CP PTFE-INOX 475 FOOD

钳夹型软管（夹式软管），食品软管和制药软管，耐化学性强（耐温至+270 ° C） -150 ° C 至 250 ° C

CP PTFE-INOX 475 EC 导电钳夹型软管（夹式软管），耐化学性强（耐温至+270 ° ） -150 ° C 至 250 ° C

CP PTFE/GLASS-INOX 471 钳夹型软管（夹式软管），双层，耐化学性强（耐温至+270 ° ） -150 ° C 至 250 ° C

CP PTFE/GLASS-INOX 471 EC

导电钳夹型软管（夹式软管），双层，耐化学性强（耐温至+270 ° ） -150 ° C 至 250 ° C

CP SIL 460 钳夹型软管（夹式软管）（耐温至+280 ° C） -70 ° C 至 260 ° C

CP ARAMID 461 钳夹型软管（夹式软管），抗振动（耐温至+300 ° ） -60 ° C 至 260 ° C

SIL 391 ONE 硅胶软管，单层，防漏（耐温至+280 ° C）.-70 ° C 至 260 ° C

SIL 391 TWO 硅胶软管，双层，防漏（耐温至+280 ° C）.-70 ° C 至 260 ° C

CP Kapton 476 高温软管，钳夹型软管（夹式软管），（耐温至+400 ° ） .-60 ° C 至 400 ° C

CP HiTex 480 高温软管，钳夹型软管（夹式软管），（耐温至+450 ° ） -60 ° C 至 400 ° C

CP HiTex 487 高温软管，钳夹型软管（夹式软管），（耐温至+500 ° ） -60 ° C 至 450 ° C.

CP HiTex 485

高温软管，钳夹型软管（夹式软管），多层，绝缘，适合轻微超压（耐温至+550 ° ） .-60 ° C 至 500 ° C

CP HiTex 481 高温软管，钳夹型软管（夹式软管），双层（耐温至+700 ° ） .-60 ° C 至 600 ° C.

CP HiTex 486

高温软管，钳夹型软管（夹式软管），多层，绝缘，适合轻微超压（耐温至+700 ° ） -60 ° C 至 650 ° C

CP HiTex 483 高温软管，钳夹型软管（夹式软管），多层，绝缘（耐温至+1100 ° ） .-60 ° C 至 900 ° C

PROTAPE TPE 326 MEMORY 抗碾压排排气软管至 200 ° C

PROTAPE TPE 325 WEAR STRIP 排气软管.至 220 ° C

CP HYP 450 PROTECT 排气软管，抗振动，外壁防护结构至 200 ° C

CP ARAMID 461 PROTECT 排气软管，抗振动，外壁防护结构.至 300 ° C

PROTAPE PUR 332 SE 抽吸软管，耐压软管，轻型，符合UL94-V0, DIN 4102-B1-40 ° C 至 125 ° C.

AIRDUC PUR 352 SE 抽吸软管，耐压软管，中等重型，符合UL94-V0, DIN 4102-B1, DIN 5510-2 (S2, SR2, ST2) -40 ° C 至 125 ° C

AIRDUC PUR 352 SE RAILWAY 抽吸软管，耐压软管，中等重型，符合DIN EN 45545-2-40 ° C 至 90 ° C

AIRDUC PUR 352 SE RAILWAY PLUS 抽吸软管，耐压软管，中等重型，符合DIN EN 45545-2 -40 ° C 至 90 ° C

NORFLEX PUR 401 FOOD 耐磨聚氨酯软管/管道-40 ° C 至 90 ° C

NORFLEX PUR 441 FOOD 耐磨聚氨酯软管/管道，纤维增强耐压软管.40 ° C 至 90 ° C

NORFLEX PUR 401 WELDING 阻燃聚氨酯软管/管道,适用于飞溅的火星或焊接火花-20 ° C 至 60 ° C

NORFLEX PUR 441 ROBOTIC 工业机器人用耐磨聚氨酯软管/管道，纤维增强耐压软管-35 ° C 至 80 ° C

NORFLEX PVC 400 PVC软管/管道-20 ° C 至 60 ° C

NORFLEX PVC 440 PVC软管/管道，纤维增强耐压软管-20 ° C 至 60 ° C

NORFLEX PVC 440 HIGH PRESSURE PVC软管/管道，纤维增强高压软管-20 ° C 至 60 ° C

NORFLEX TPE 405 TPE软管/管道-40 ° C 至 125 ° C

NORFLEX SIL 408 硅胶软管/管道 -60 ° C 至 180 ° C

NORFLEX SIL 448 硅胶软管，纤维增强耐压软管.-60 ° C 至 180 ° C.

NORFLEX PTFE 407 PTFE软管/管道.-150 ° C 至 200 ° C