



- Extremely high flow capacity
- Low connection force
- One-hand operated

스웨덴 세인그룹 프리미어 뉴메틱

에어로 다이내믹 디자인과 정밀 가공으로 압축공기 최소화 제품

원터치 커플링 & 니플 - 열처리 제품



안전 분리 기능이 있는 원터치
력 커플링/니플. 수축선박용 적용.
Comply with ISO 4414 EN 983
(EU 표준 제품 - 10 320 시리즈)



한국/일본을 국가에서 사용하는
아시아 표준 원터치 커플러

일반 타사대비 30%의 공급유량이
 많으며, 니플등 주요 대할 부위가
 열처리되어 있어 누유/누기가
 없이 오랫동안 사용할 수 있습니다.

(국내 표준제품 - 10 315 시리즈)

블로우 건



표준제품:
11 208 0100

세인 블로우건은 압축공기 외
일반 유체를 같이 사용할 수
있도록 설계, 제조 되어있습니다.
알뜰 튜브 탈장착이 가능한 제품의
경우, 사용자의 작업 환경에
따라 다양한 길이의 튜브를 사용할 수
있습니다



세인에서는 다양한 블로우건
옵션 톨 및 튜브를 공급하고
있습니다. (연결 부: M14)

- 튜브탈장착 블로우건: 11 208 0000
- 300 미리 튜브: 11 208 0219
- 500 미리 튜브: 11 208 0220

세인블로우건 스타팁



표준제품:
11 208 3215
(M14 나사산으로
블로우건에 연결)



세인블로우건 에어커튼 노즐

압축공기 배출로
가공품들이 사용자에게
튀는것을 막아 주는 팁
P/NO: 11 208 9954

세인블로우건 소음기



압축공기의 배출 소음을
줄여주는 사일런스로서서
블로우건 튜브 끝에
장착하여 사용. 82 dB (A)
P/NO: 11 208 9962

세인블로우건 티보노즐



블로우건에서 배출되는
공기의 유량을 100%
증가시켜 주는 팁 으로서,
목재의 칩 및 끈적임이 없는
다량의 이물질을 효과적으로
제거하는데 용이 합니다.

세인 스트림라인 호스연결용 아답터



세인은 호스와 커플러의
연결을 쉽게 하고, 누유/누기가
발생하지 않는 스트림라인 호스
커넥션 아답터를 공급하고 있습니다.

- 스웨이플렉 스트림라인 아답터
- 고정형 스트림라인 아답터
- 호스 브호형 스트림라인 아답터



Comply with
ISO, EN, OSHA

스웨덴 세인 (CEJN) 그룹 제품

세인 뉴텍틱 호스는 일반 PVC 호스에 비해 10배 이상의 수명과 내구성을 가지고 있으며, Anti-스파크 및 특수 호스를 고객의 요구에 맞게 공급 하고 있습니다.



브레이드 호스 단면

폴리 우레탄 호스



폴리우레탄 브레이드 호스
호스의 비틀림이 없는 프리미어급 호스

사용압력: 16 Bar
파열압력: 64 Bar
내경 8 X 외경 12 mm
P/N: 19 958 1200

세인 코일 호스

FDA 승인 제품으로 다양한 사이즈를 공급 합니다.

사용압력: 10 Bar
파열압력: 25 Bar



폴리 우레탄 안티 스파크 호스



폴리우레탄 브레이드 안티스파크 호스
스파크에 대하여 내성이 있으며, 각종 오일 슬벤트등에 대하여 강력한 내구성이 있음.

사용압력: 14 Bar
파열압력: 56 Bar
내경 8 X 외경 12 mm
P/N: 19 958 1230

세인 안티스파크 코일 호스

사용압력: 10 Bar
파열압력: 25 Bar



정전기 방지 호스



폴리우레탄 브레이드 정전기 방지 호스
호스 내부에 와이어링을 추가하여 전기적인 스파크를 제거하는데 탁월한 성능이 있음.

사용압력: 16 Bar
파열압력: 64 Bar
내경 8 X 외경 12 mm
P/N: 19 958 1250

세인 호스릴

다양한 길이의 호스릴 제품을 공급하고 있습니다.
(7, 9, 10, 14, 16 미터)

