

1. 차단 고성능 고압 25bar

차단 시스템® 2"÷8" - 25bar

장비의 적용 분야		
압력(bar)	온도(°C)	도관 재료
25	-20/+130	강철/주철

차단 시스템® PN 25 장비는 2인치에서 5인치까지의 높은 신뢰성, 견고성 및 핸들링 표준을 보장할 뿐만 아니라 유압 동력 없이 스톱퍼를 도입할 수 있는 혁신적인 기계식 서보 시스템도 제공합니다.

유압 시스템을 이용한 차단



2. 유압 마감 Ø50-Ø200

차단 시스템® 2"÷8" - 25bar



샌드위치 밸브

경고등이 있는 평 밸브 및 청소 장치. 자석, 브러시 및 ATEX 플래시 램프 장착



완성 플러그를 피팅에 삽입하기 위한 유압 장치(특허 시스템)



잠금 편이 있는 형태의 피팅 (특허 시스템)

3. 유압 마감 Ø250-Ø500

차단 시스템® 10"÷20" - 25bar 하이퍼라이트

장비의 적용 분야		
압력(bar)	온도(°C)	도관 재료
25	-20/+130	강철/주철

이것은 라베티®의 가장 발전된 고성능 차단 시스템® 개념인 하이퍼라이트입니다!

이름은 이 새로운 장비의 가장 눈에 띄는 특징, 즉 매우 정확한 연구의 결과인 놀라운 가벼움을 즉시 나타냅니다.



유압 시스템을 이용한 차단

증가된 통로를 갖춘 유체 압력 및 배출 동압기



4. 고압 체인지 블럭

차단 시스템® 10"÷20" - 25bar 하이퍼라이트

그러나 여기에는 샌드위치 밸브를 피팅에 신속하게 설치하기 위한 무게 중심 아이볼트와 완벽하게 조정 가능하고 모니터링 가능한 새로운 설계 유압 회로와 같은 추가적인 혁신적인 기능이 포함되어 있습니다. 따라서 다양한 유체(천연가스, 온수, 화학 및 석유 제품 등)가 사용되는 배관라인에서 가볍고, 견고하며 사용 편의성이 탁월합니다.

하이퍼라이트 치수 및 질량		
장비 (Ø)	치수 LxBxH (mm)	중량 (Kg)
10"	910x665x1485	445
12"	910x665x1465	465
14"	1365x835x1895	931
16"	1365x835x1865	955
18"	1620x1009x2265	1841
20"	1620x1009x2235	1865

특히 받은 청소 장치를
겸비한 전환 블럭



마감 플러그를 피팅에 삽입하기 위한
유압 장치(특히 시스템)