


VMware vRealize Operations Management Pack for VMware vSphere Replication 8.2.1 릴리스 정보

 업데이트 날짜: 2020년10월29일

VMware vRealize Operations Management Pack for VMware vSphere Replication 8.2.1 | 2020년 10월 29일 | 빌드 16839391 | [다운로드](#)

VMware vRealize Operations Manager Appliance 8.0 | 2019년 10월 17일 | 빌드 14857692 | [릴리스 정보](#)

VMware vRealize Operations Manager Appliance 7.5 | 2019년 4월 11일 | 빌드 13165949 | [릴리스 정보](#)

VMware vSphere Replication 8.2.1 | 2020년 10월 29일 | 빌드 17079075 | [릴리스 정보](#)

이 릴리스 정보의 추가 사항 및 업데이트 사항을 자주 확인하십시오.

릴리스 정보에 포함된 내용

릴리스 정보에는 다음과 같은 항목이 포함됩니다.

- [새로운 기능](#)
- [VMware vRealize Operations Management Pack for VMware vSphere Replication 8.2.1 정보](#)
- [설치 및 구성](#)
- [네트워크 포트](#)
- [알려진 문제](#)

새로운 기능

VMware vRealize Operations Management Pack for VMware vSphere Replication 8.2.1은 버그 수정 및 보안 문제 수정을 제공합니다.

VMware vRealize Operations Management Pack for VMware vSphere Replication 8.2.1 정보

VMware vRealize Operations Management Pack for VMware vSphere Replication 8.2.1을 통해 VMware 관리자는 VMware vRealize Operations Manager에서 기본 vSphere Replication 환경의 상태와 현재 작동 상태를 모니터링할 수 있습니다.

vRealize Operations Management Pack for VMware vSphere Replication 8.2.1을 사용하여 복제 방향, 복제 상태 및 RPO(복구 시점 목표) 위반과 같은 VM당 복제 세부 정보를 살펴볼 수 있습니다. 또한 전송된 바이트, 마지막 인스턴스 동기화 시점, 마지막 동기화 기간 및 마지막 동기화 크기와 같은 복제 메트릭을 모니터링할 수 있습니다.

팩을 이용하면, RPO, MPIT(여러 특정 시점), 중지 및 네트워크 압축과 같은 복제 설정에 대한 가시성을 얻을 수 있습니다.

또한 vSphere Replication 상태 또는 복제 상태가 오류 상태이거나 RPO 위반이 있는 경우 경보가 표시됩니다.

vRealize Operations Management Pack for vSphere Replication 8.2.1 릴리스는 VMware vRealize Operations Manager 7.5와 함께 실행됩니다. VMware vRealize Operations Manager 이전/이후 릴리스와의 상호 운용성에 대한 자세한 내용은 [VMware 제품 상호 운용성 매트릭스](#)를 참조하십시오.

vRealize Operations Management Pack for vSphere Replication 8.2.1은 [다운로드](#) 페이지에서 다운로드할 수 있습니다.

설치 및 구성

VMware vRealize Operations Management Pack for VMware vSphere Replication 8.2.1 소프트웨어를 사용하려면 VMware vRealize Operations Manager 7.5와 vSphere Replication 8.2.x가 필요합니다. VMware vRealize Operations Manager 7.5 설치에 대한 자세한 내용은 vRealize Operations Manager 설명서에서 [vRealize Operations Manager 설치](#)를 참조하십시오. vSphere Replication 8.2.x 설치에 대한 자세한 내용은 VMware vSphere Replication 설명서의 [vSphere Replication 설치 및 제거](#)를 참조하십시오.

VMware vRealize Operations Management Pack for vSphere Replication 8.2.1 소프트웨어는 PAK 파일로 배포됩니다. 관리 팩은 vRealize Operations Manager 인터페이스를 사용하여 설치 및 구성할 수 있습니다.

1. vRealize Operations Manager에 로그인합니다.
2. 왼쪽 창에서 **관리 > 솔루션 > 저장소**를 선택합니다.
3. **관리 팩 추가**를 클릭합니다.
4. **vrAdapterPak-8.2.x.x.pak** 파일로 이동하여 **업로드**를 클릭합니다. PAK 파일이 업로드되면 **다음**을 클릭합니다.

설치 완료 후에는 vRealize Operation Manager가 대상 시스템에서 데이터를 수집할 수 있도록 VMware vRealize Operations Management Pack for vSphere Replication 8.2.1을 구성해야 합니다. 데이터를 수집하는 데 필요한 최소 역할은 **VRM 복제 뷰어**입니다. 역할 및 사용 권한에 대한 자세한 내용은 [vSphere Replication 역할 및 사용 권한](#)을 참조하십시오.

- 1. 왼쪽 창에서 **관리 > 솔루션 > 구성**을 선택합니다.
- 2. **구성** 탭에서 **VR 어댑터**를 선택하고 아래 도구 모음에서 **구성**을 클릭합니다.
- 3. 솔루션 관리 마법사에 필수 정보를 입력하고 **설정 저장**을 클릭합니다.

네트워크 포트

VMware vRealize Operations Management Pack for vSphere Replication은 포트 8043(HTTPS 프로토콜)을 사용하여 vSphere Replication 관리 서버에 연결합니다.

알려진 문제

- **VMware vRealize Operations Manager 7.5를 사용하여 가상 시스템의 이름을 변경하면 새 개체가 표시되지 않음**
VMware vRealize Operations Manager 7.5를 사용하여 가상 시스템의 이름을 변경하는 경우, 이름이 변경된 가상 시스템의 **VMName** 매개 변수에 이름 변경이 반영되어도 **환경 > 모든 개체 > VR 어댑터 > 복제/가상 시스템**에 새 개체가 보이지 않습니다.
해결 방법: 없음



회사

회사 소개

최고 경영진

뉴스룸

IR 투자자 정보

고객 사례

다양성, 형평성, 포용

환경, 소셜, 거버넌스

VMware의 AI

채용

블로그

커뮤니티

인수

사무실 위치

VMware Cloud Trust Center

코로나19 참고 자료

지원

· _ ~ _ ·


제품 설명서


호환성 가이드

약관

Hands-on Lab 및 평가판

 유튜브

 페이스북

 영업팀 연락처

Copyright © 2005-2024 Broadcom. All Rights Reserved. “Broadcom”은 Broadcom Inc. 및/또는 그 자회사를 뜻합니다.

이용 약관

개인정보 보호

접근성

상표

용어집

도움말

피드백