



EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ  
podle zák. č. 90/2016 Sb.

**ARGO**  
**HYTOS**  
A Voith Company

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ podle Směrnice 2014/68/EU  
EC DECLARATION OF CONFORMITY acc. to directive 2014/68/EU  
EG-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG nach Richtlinie 2014/68/EG

**VÝROBCE / MANUFACTURER / HERSTELLER:**

Company Name:	ARGO-HYTOS s.r.o.
Address:	Dělnická 1306 CZ-543 01 VRCHLABÍ CZECH REPUBLIC
Identification Number:	CZ47452498
Telephone Number:	+420 499 403 111
Email:	info.cz@argo-hytos.com
Website:	www.argo-hytos.com



**VÝROBEK / PRODUCT / PRODUKT:**

**SR1A-B2/HxSx**

Hydraulický vestavný tlakový přepouštěcí ventil, přímo řízený  
Hydraulic screw-in cartridge pressure relief valve, direct acting  
Hydraulisches Druckbegrenzungsventil für Einbau, direktgesteuert  
Katalog číslo / Datasheet No. / Katalog Nr.: 5084

**Zamýšlené použití výrobku:**

Ventil je používán pro nastavení maximálního tlaku v hydraulickém obvodu a pro ochranu proti přetížení tlakem. Rozsah nastavení tlaku: 25 ÷ 420 bar

**Intended use of product:**

The valve is used for setting the maximum pressure in the hydraulic circuit and for pressure overload protection. Set pressure range: 25 ÷ 420 bar

**Verwendungszweck des Produkts:**

Das Ventil dient zur Einstellung des Maximaldrucks im Hydraulikkreislauf und zum Schutz vor Überdruck. Einstelldruckbereich: 25 ÷ 420 bar

**PROHLÁŠENÍ VÝROBCE / DECLARATION OF MANUFACTURER /  
HERSTELLERERKLÄRUNG**

Prohlašujeme na svou výlučnou zodpovědnost, že výše uvedený přímo řízený tlakový přepouštěcí ventil, který je určen k omezení tlaku v hydraulických obvodech, na nějž se vztahuje toto prohlášení, je ve shodě s relevantními požadavky následujících směrnic a norem. Výrobek je za podmínek obvyklého a určeného použití bezpečný

We declare under our sole responsibility that the direct acting pressure relief valve mentioned above, which is intended to limit the pressure in the hydraulic circuit and covered by this declaration, meets relevant requirements of following directives and standards. Under conditions of a usual and intended use, the product is safe.

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das oben genannte direkt gesteuerte Druckbegrenzungsventil, das zur Begrenzung des Drucks im Hydraulikkreislauf



**EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**  
podle zák. č. 90/2016 Sb.



bestimmt ist und Gegenstand dieser Erklärung ist, die einschlägigen Anforderungen der folgenden Richtlinien und Normen erfüllt. Das Produkt ist unter Bedingungen einer bestimmungsgemäßen Verwendung sicher.

Pressure Equipment Directive 2014/68/EU  
Machinery Directive 2006/42/EC  
REACH Regulation 1907/2006 and Commission Regulation (EU) 2021/2204  
EN ISO 4413 : 2010 Hydraulic fluid power – General rules and safety requirements for systems and their components  
EN ISO 4126-1 : 2013 Safety devices for protection against excessive pressure – Part1: Safety valves

**POSOUZENÍ SHODY / CONFORMITY ASSESSMENT /**

Při posuzování shody bylo postupováno podle kapitoly 3, článku 14, písm. d) (modul B + D) Směrnice 2014/68/EU. Na posuzování shody se podílel oznámený subjekt 1017 TÜV SÜD Czech s.r.o., který k tomuto výrobku vydal certifikáty:

Article 14 (d), chapter 3 (modules B + D) of Directive 2014/68/EU, as amended, was followed in the compliance assessment. The 1017 TÜV SÜD Czech s.r.o. notified body participated in assessing the conformity and issued for the product the following certificates:

Bei dem Konformitätsbewertungsverfahren wurde nach Kapitel 3, Artikel 14, Buchst. d) (Modul B + D) der Richtlinie 2014/68/EG vorgegangen. An dem Konformitätsbewertungsverfahren hat sich eine notifizierte Person 1017 TÜV SÜD Czech s.r.o. beteiligt, welche über dieses Produkt folgende Zertifikate ausstellte:

Oznámený subjekt č. 1017 / Notified body No. 1017/ Benannte Stelle Nr. 1017:	TÜV SÜD Czech s.r.o. Novodvorská 994 / 138 142 21 PRAHA 4
--	---

**CERTIFIKÁTY / CERTIFICATES / ZERTIFIKATE**

Certifikát / Certificate / Zertifikat	Číslo / No. / Nr.	Datum vydání / Date of issue / Ausgabedatum:
EU přezkoušení výrobního typu (modul B) EU type examination – production type (module B) EU-Baumusterprüfung – Baumuster (Modul B)	07.766.962	21.5.2015
Posouzení systému kvality (modul D) Assessment of the quality system (module D) Bewertung des Qualitätssystems (Modul D)	16.629.634	20.1.2025

**ISSUED BY:**

Place: Vrchlabí  
Date: 23.1.2025



.....  
Ing. Milan Bezdíček – General Director  
Signature of authorized person