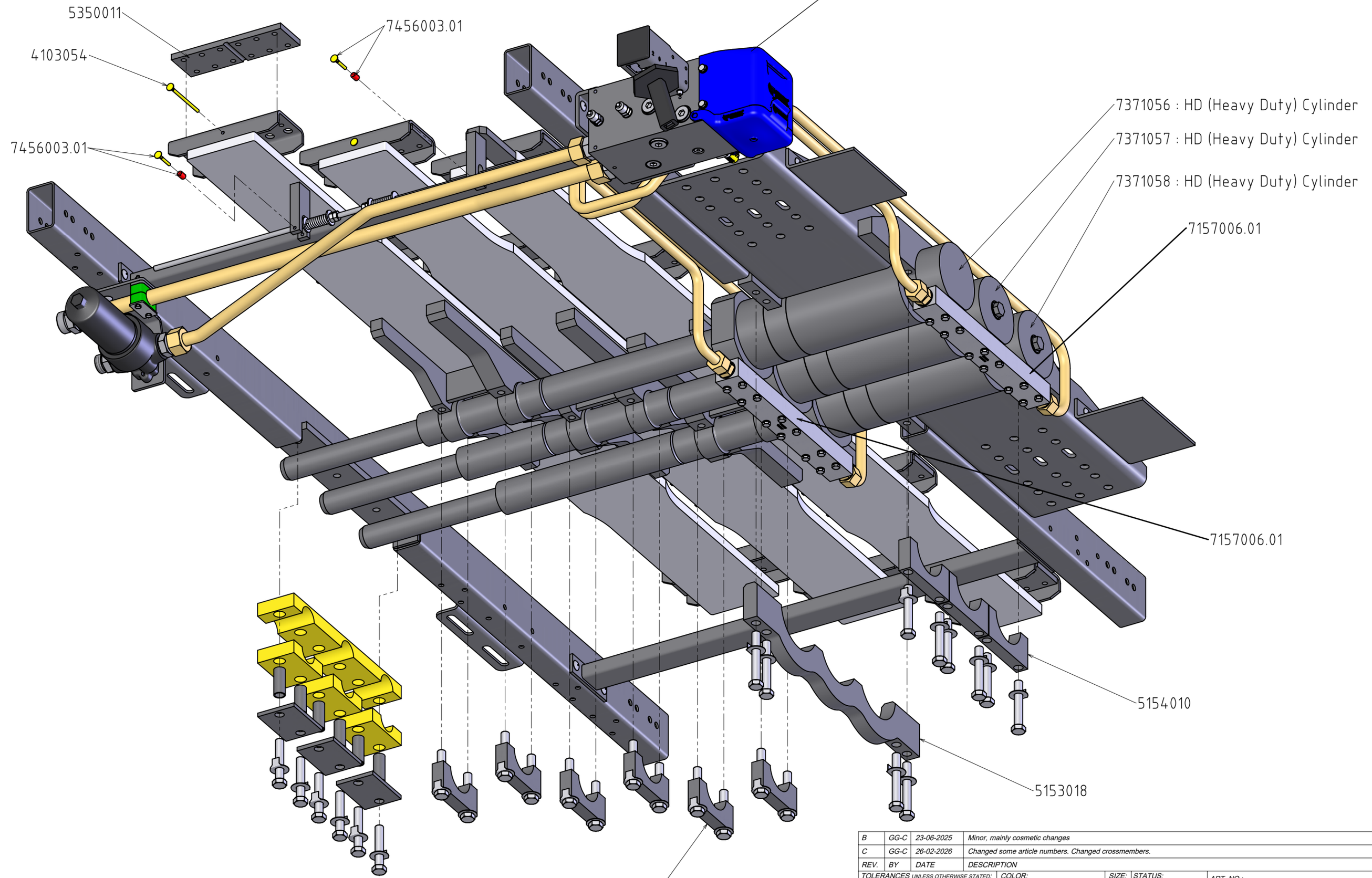


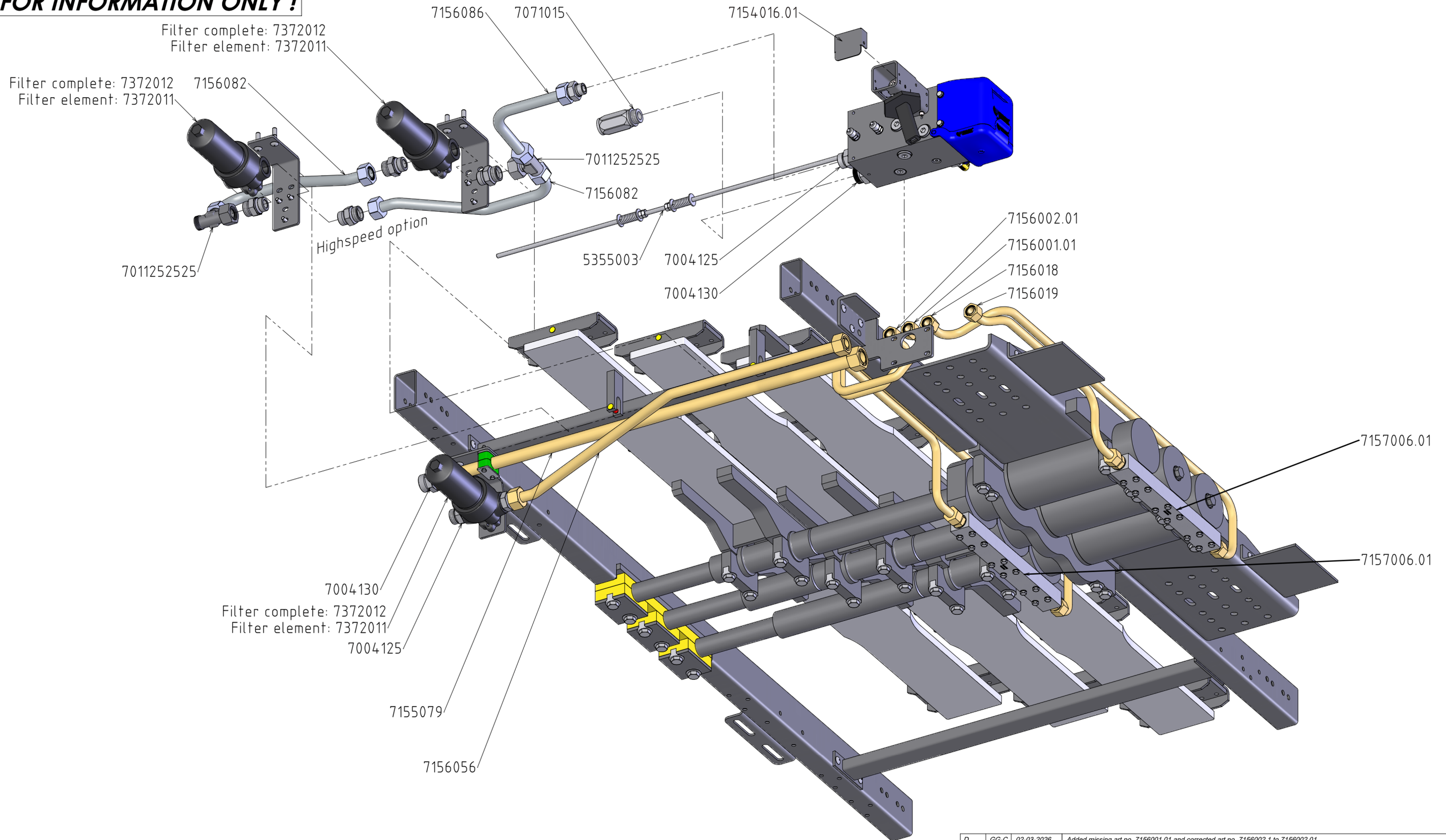
FOR INFORMATION ONLY!

B-valve: Page 5



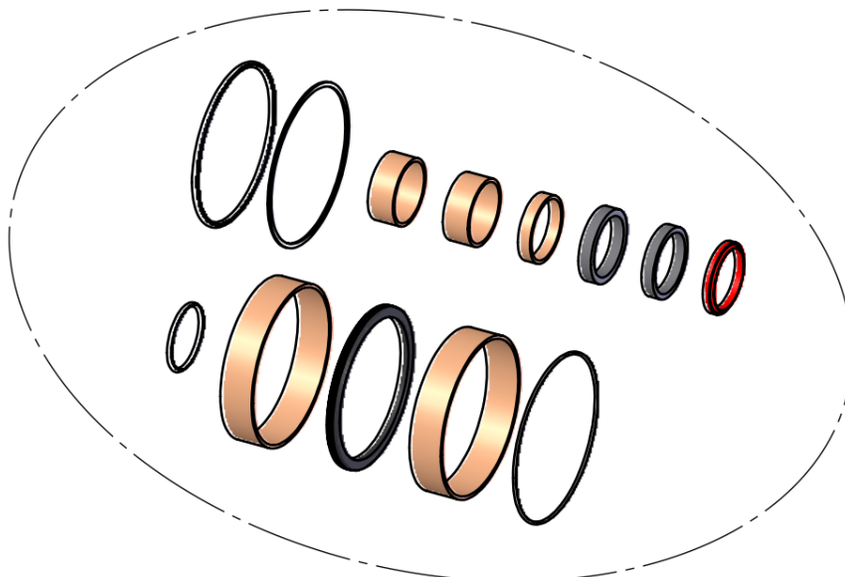
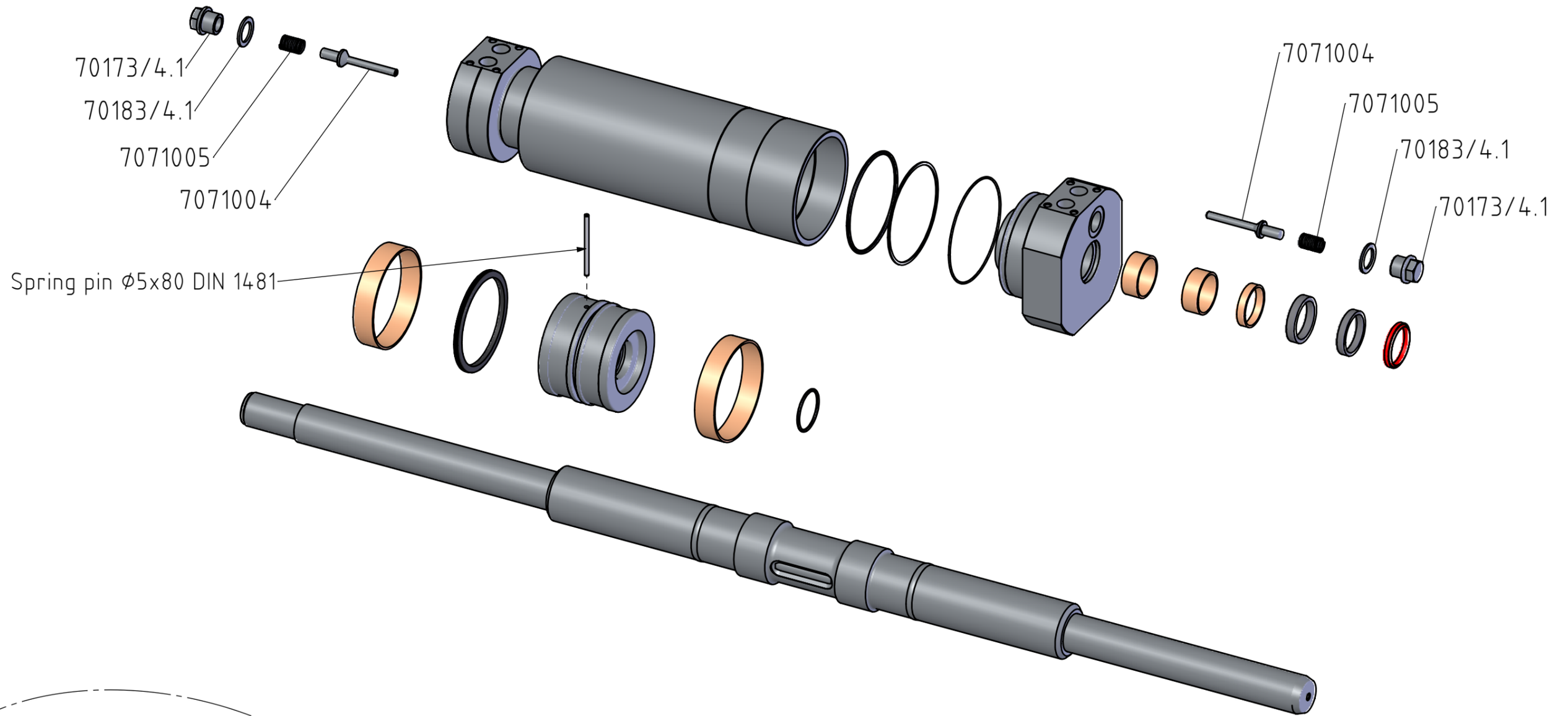
B	GG-C	23-06-2025	Minor, mainly cosmetic changes
C	GG-C	26-02-2026	Changed some article numbers. Changed crossmembers.
REV.	BY	DATE	DESCRIPTION
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE STATED:		COLOR:	SIZE: STATUS: A2 Released
PROJECT:			ART. NO.:
Exploded views CF600 HD-C			DIMENSIONS: MM [INCH]
DESCRIPTION:			MATERIAL: -
Hydraulic Piston rod guidance; cylinder clamps; common rail; cylinders			SCALE: 1:5 SHEET: 1/1
DRAWN: GG-C DR. DATE: 7-12-2021			APR. BY: HO APR. DATE: 26-02-2026
CATEGORY:			TREATMENT: NONE
DRAWING NUMBER: EV60000-CF-222			DEBURR SHARP EDGES WEIGHT: 603.69 KG
 Byte 14 NL-7741 MK Coevorden Phone : +31-524-593900 E-mail : info@cargo-floor.com		PROJECTION:	
THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF CARGO FLOOR B.V. AND MUST NOT BE COPIED OR REPRODUCED WITHOUT THEIR WRITTEN AUTHORITY (ISO 16016:2016)			

FOR INFORMATION ONLY!



D	GG-C	02-03-2026	Added missing art.no. 7156001.01 and corrected art.no. 7156002.1 to 7156002.01	
E	GG-C	10-03-2026	Added highspeed option with two filters and non-return valve	
REV.	BY	DATE	DESCRIPTION	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE STATED:			COLOR:	SIZE: STATUS:
				A2 Released
PROJECT:			ART. NO.:	
Exploded views CF600 HD-C			DIMENSIONS: MM [INCH]	
DESCRIPTION:			MATERIAL: -	
Piping & filter			SCALE: 1:6 SHEET: 1/1	
DRAWING NUMBER:			DRAWN: GG-C DR. DATE: 12-10-2012	
EV60000-CF-223			APR. BY: HO APR. DATE: 10-03-2026	
TREATMENT: NONE			CATEGORY:	
DEBURR SHARP EDGES			WEIGHT: 613.66 KG	
 Byte 14 NL-7741 MK Coevorden Phone : +31-524-593900 E-mail : info@cargofloor.com			PROJECTION: DRAWING NUMBER:	
THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF CARGO FLOOR B.V. AND MUST NOT BE COPIED OR REPRODUCED WITHOUT THEIR WRITTEN AUTHORITY (ISO 16016:2016)				

FOR INFORMATION ONLY!



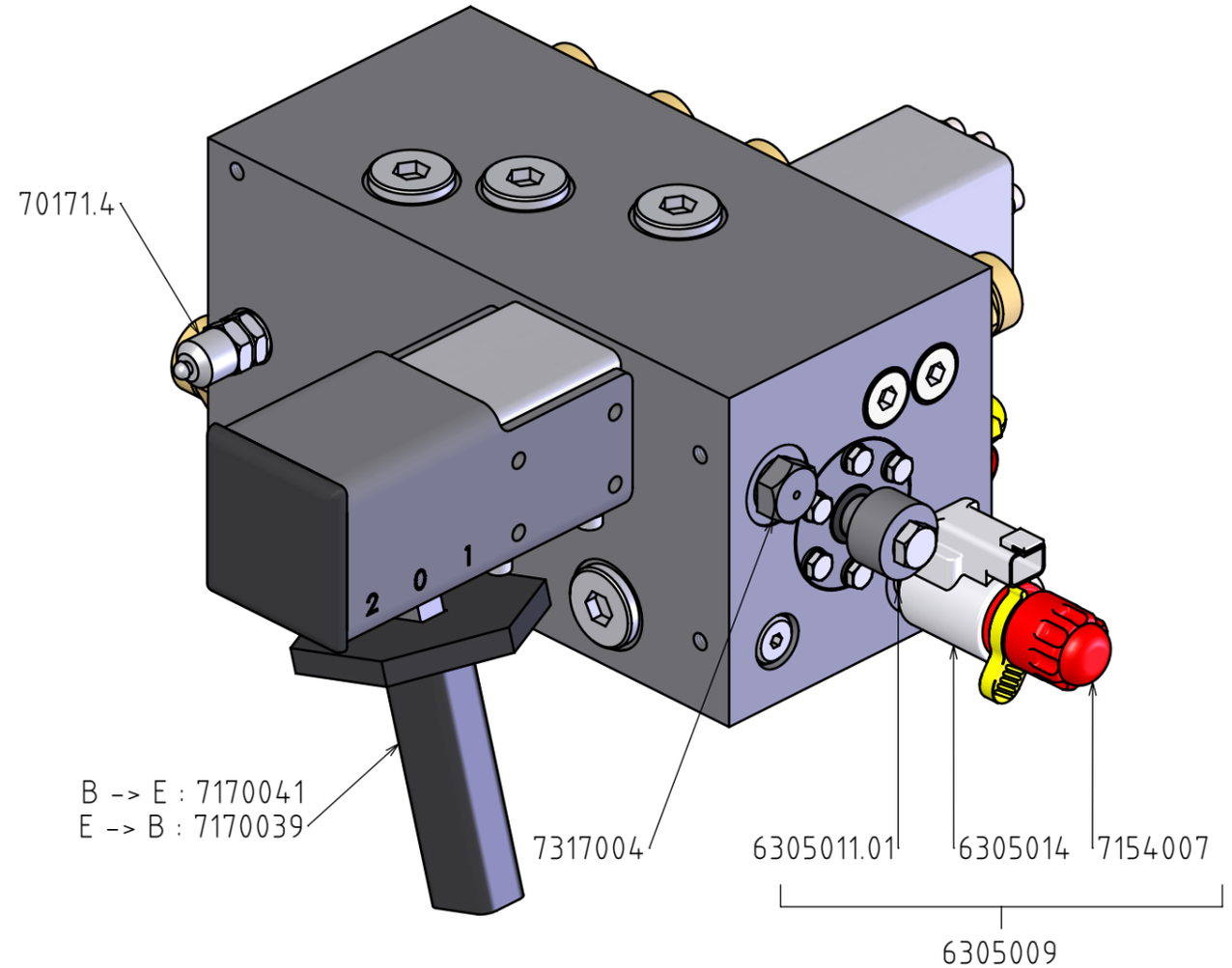
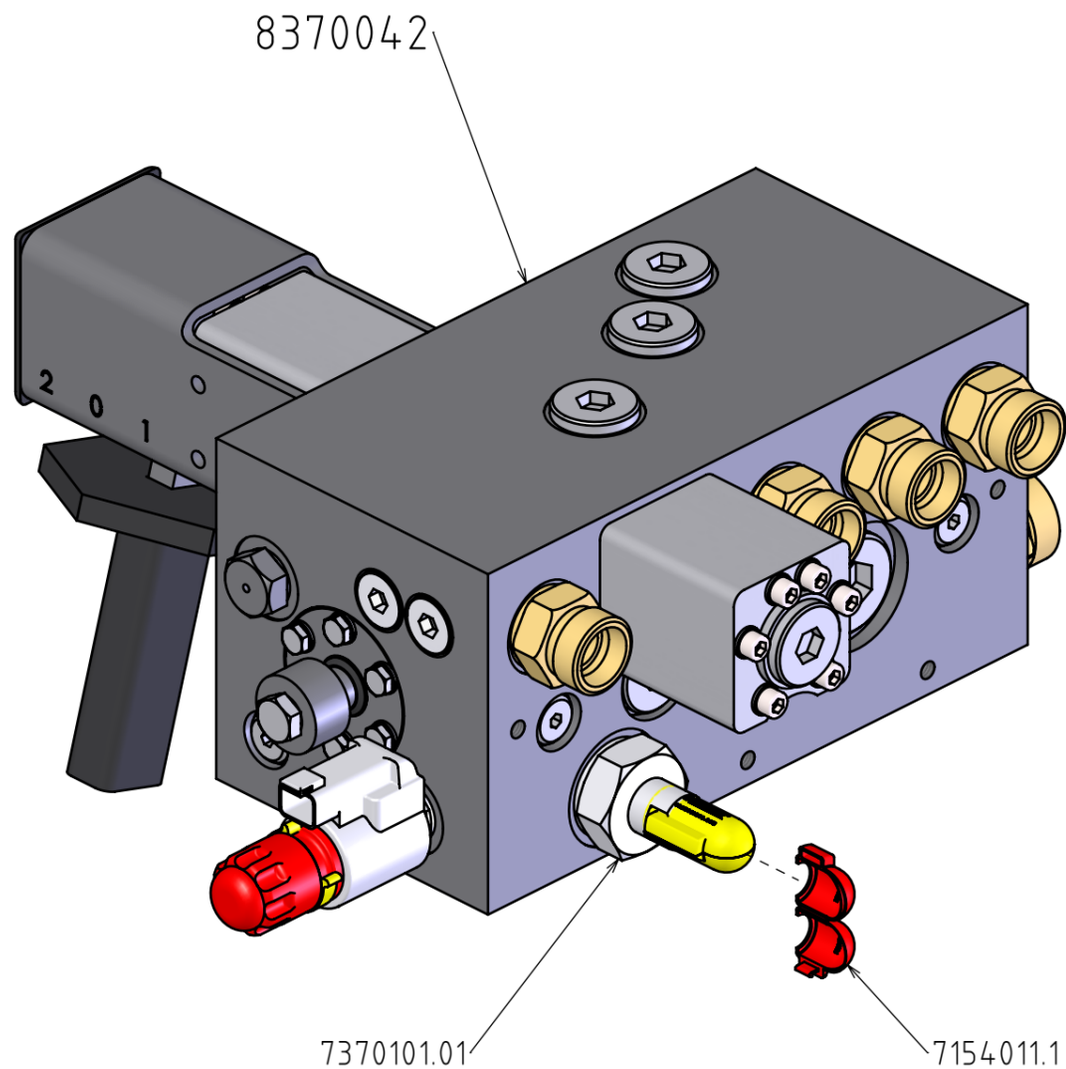
7376011

B	GG-C	23-06-2025	Cosmetic changes	
C	GG-C	26-02-2026	Removed bushing (valve seat) art. 7071010	
REV.	BY	DATE	DESCRIPTION	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE STATED:			COLOR:	
			SIZE:	STATUS:
			A3	Released
PROJECT:				ART. NO.:
Exploded views CF600 HD-C				DIMENSIONS: MM [INCH]
DESCRIPTION:				MATERIAL: -
Cylinder				SCALE: 1:5 SHEET: 1/1
				DRAWN: GG-C DR. DATE: 14-6-2022
				APR. BY: HO APR. DATE: 26-02-2026
				TREATMENT:
				CATEGORY:
				DRAWING NUMBER:
				EV60000-CF-224
			PROJECTION:	DEBURR SHARP EDGES WEIGHT: 59.76 KG

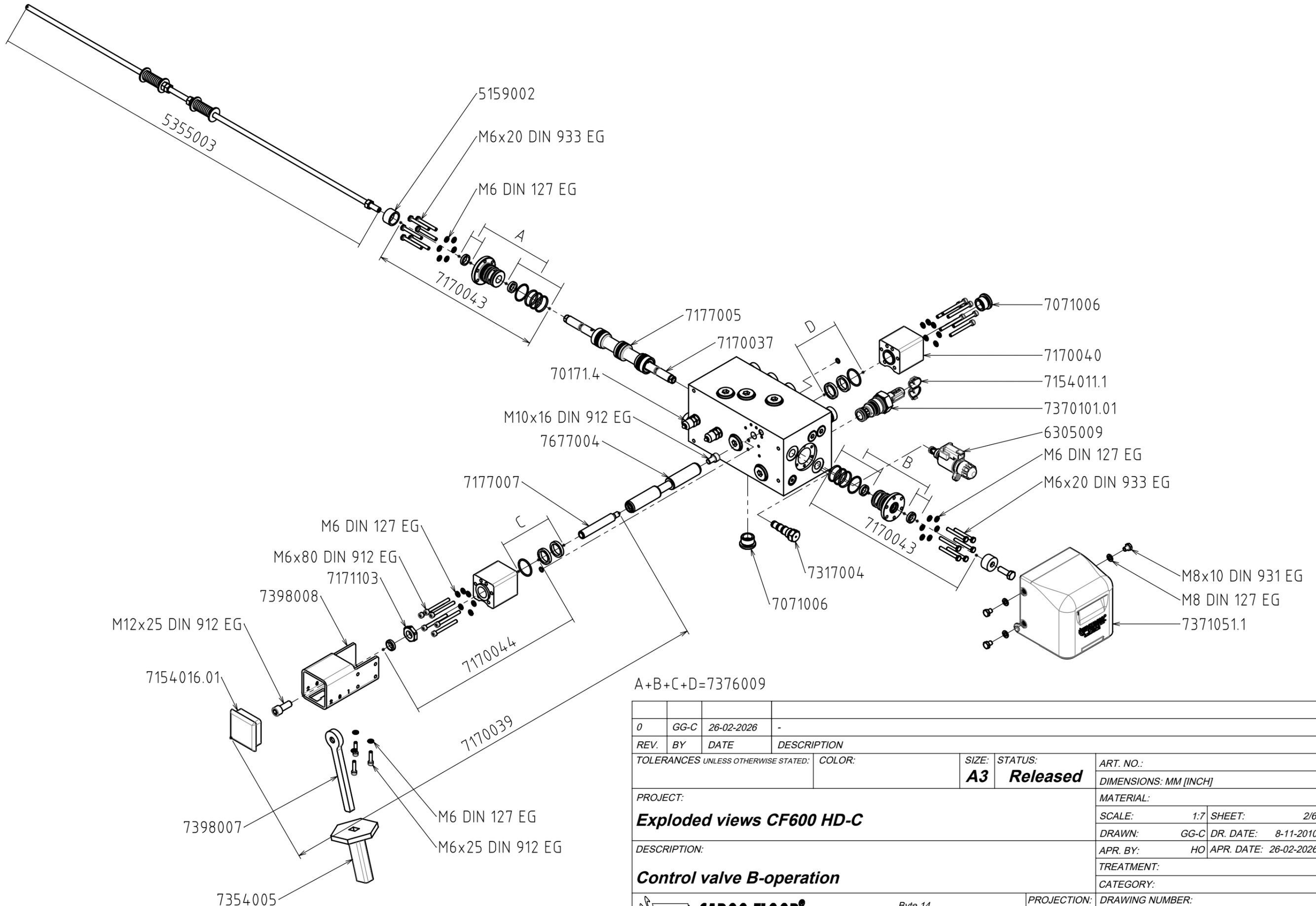


Byte 14
 NL-7741 MK Coevorden
 Phone : +31-524-593900
 E-mail : info@cargo-floor.com

PROJECTION:



0	GG-C	26-02-2026	-						
REV.	BY	DATE	DESCRIPTION	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE STATED:		COLOR:	SIZE:	STATUS:	ART. NO.:
							A3	Released	
PROJECT:									DIMENSIONS: MM [INCH]
Exploded views CF600 HD-C									MATERIAL:
DESCRIPTION:									SCALE: 1:2.5 SHEET: 1/6
Control valve B-operation									DRAWN: GG-C DR. DATE: 8-11-2010
									APR. BY: HO APR. DATE: 26-02-2026
									TREATMENT:
									CATEGORY:
									DRAWING NUMBER:
									0024617
									DEBURR SHARP EDGES WEIGHT: KG
 CARGO FLOOR® <small>HORIZONTAL LOADING / UNLOADING SYSTEM</small>							Byte 14 NL-7741 MK Coevorden Phone : +31-524-593900 E-mail : info@cargofloor.com		PROJECTION: 
THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF CARGO FLOOR B.V. AND MUST NOT BE COPIED OR REPRODUCED WITHOUT THEIR WRITTEN AUTHORITY (ISO 16016:2016)									

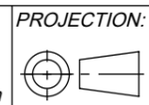


A+B+C+D=7376009

0	GG-C	26-02-2026	-						
REV.	BY	DATE	DESCRIPTION						
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE STATED:				COLOR:	SIZE:	STATUS:		ART. NO.:	
					A3	Released			
PROJECT:								DIMENSIONS: MM [INCH]	
Exploded views CF600 HD-C								MATERIAL:	
DESCRIPTION:								SCALE: 1:7 SHEET: 2/6	
Control valve B-operation								DRAWN: GG-C DR. DATE: 8-11-2010	
								APR. BY: HO APR. DATE: 26-02-2026	
								TREATMENT:	
								CATEGORY:	
								DRAWING NUMBER:	
								0024617	
								DEBURR SHARP EDGES WEIGHT: KG	



Byte 14
NL-7741 MK Coevorden
Phone : +31-524-593900
E-mail : info@cargofloor.com



CARGO FLOOR - EXPLODED VIEWS CF600 HDC

18-3-2026

ART. NO.	DESCRIPTION	OPIS
4103054	Lock-pin (plastic) for assembly strip u-profile for moving cross member 12 holes (12xM12)	Sworzeń blokujący (plastikowy) do montażu listwy profilowej typu U do ruchomej poprzeczki 12 otworów (12xM12)
5153018	Clamping plate (triple) CF600 HDC	Płyta zaciskowa (potrójna) CF600 HDC
5154010	Clamping plate for cylinder (ø94mm [3.7"])	Płyta zaciskowa siłownika (ø 94 mm)
5154011	Clamping plate for cylinder sleeve (ø74mm [2.91"])	Płyta zaciskowa tulei cylindrowej (ø 74 mm)
5159002	Distance ring round 30 mm [1.18"] (switching valve)	Pierścień dystansowy, okrągły 30 mm (zawór przełączający)
5160003	Set guide blocks for 3 piston rods CF300/CF500/CF600, solid execution	Zestaw bloków prowadnic do trzech tłoczków CF300/CF500/CF600, solidny
5350011	Assembly strip (12 x M12/240 mm [9.45"])	Listwa montażowa (12xM12/240 mm)
5355003	Threaded rod 1.000 mm. [39.4"]	Pręt gwintowany 1.000 mm
6305009	Cartridge + solenoid 24 V. Cargo Floor (GS02) (incl. red emergency control)	Wkład + elektrozawór 24 V Cargo Floor (GS02) (z czerwonym przyciskiem awaryjnym)
6305014	Solenoid Cargo Floor G(+GS)02 24V	Elektrozawór Cargo Floor G(+GS)02 24 V
7004125	Straight screw-in coupling 1" x 25 mm [0.98"]	Złącze wkręcane proste 1" x 25 mm
7004130	Straight screw-in coupling 1" x 30 mm [1.18"]	Złącze wkręcane proste 1" x 30 mm
7071004	Poppet valve (sequence cylinder valve)	Zawór siłownika
7071005	Spring for sequence cylinder valve (standard, L.=45 mm [1.77"])	Sprężyna do siłownika zaworu zwrotnego (standardowa, L.=45 mm)
7071006	Socket plug ¾" with O-ring	Wtyczka gniazda ¾" z pierścieniem O-ring
7071015	Check valve CF-T25	Zawór zwrotny CF-T25
7154007	Plastic emergency manual control GS02	Ręczny przycisk awaryjny z tworzywa sztucznego GS02
7155079	Hydraulic pipe no. 6 ø30 mm [1.18"] (control valve 02 / CF500 SLC HighSpeed /CF600 HDC)	Rura hydrauliczna 6 ø30 mm (zawór sterujący 02 / CF500 SLC HighSpeed /CF600 HDC)
7156018	Hydraulic pipe no. 1 (control valve 02/CF600)	Rura hydrauliczna nr 1 (zawór sterujący 02/CF600)
7156019	Hydraulic pipe no. 4 (control valve 02/CF600)	Rura hydrauliczna nr 4 (zawór sterujący 02/CF600)
7156056	Hydraulic pipe no. 5 (control valve 02), for turned filter (CF600 HDC)	Rura hydrauliczna nr 5 (zawór sterujący 02), dla filtra odwróconego (CF600 HDC)
7156082	Hydraulic pipe no. 1 ø25x2 [1x0,07"] for HighSpeed filters pointing outward	Rura hydrauliczna nr 1 ø25x2 do filtrów HighSpeed skierowanych na zewnątrz
7156086	Hydraulic pipe no. 2 ø25x2 [1x0,07"] for HighSpeed filters pointing outward	Rura hydrauliczna nr 2 ø25x2 do filtrów HighSpeed skierowanych na zewnątrz
7170037	Pre-steering switching plunger L.= 306 mm. [12"] / D.= 16 mm. [0.6"]	Tłok przełączający sterowania wstępnego L = 306 mm / D = 16 mm
7170039	Modification kit control valve E->B including detent	Zestaw do modyfikacji zaworu sterującego E->B z mechanizmem zapadkowym
7170040	Head for operation plunger housing control valve 02	Zawór sterujący 02 głowicy tłoka roboczego w obudowie
7170041	Modification kit control valve B->E	Zestaw do modyfikacji zaworu sterującego B->E
7170043	Cover for switching piston control valve 02	Oślona zaworu sterującego 02 tłoczyska przełączającego
7170044	Head for operation plunger housing control valve 02 (detent)	Zawór sterujący 02 głowicy tłoka roboczego w obudowie (z mechanizmem zapadkowym)
7171103	Bronze bush (B-operation)	Tuleja z brązu (system B)
7177005	Switching plunger L.=146 mm. [5.7"] / D.= 35 mm. [1.4"]	Tłok przełączający L = 146 mm / D = 35 mm
7177007	Connection rod B-operation ø16 [0.6"] (M10/M12)	Pręt połączeniowy systemu B ø 16 (M10/M12)
7317004	Plug G02 for B-control	Wtyczka G02 systemu B
7354005	Handle (rubber)	Uchwyt (gumowy)
7371056	Hydraulic cylinder CF600 HDC-4.7 no. 1 with fasteningmaterials	Siłownik hydrauliczny CF600 HDC-4.7 nr 1 z zestawem montażowym
7371057	Hydraulic cylinder CF600 HDC-4.7 no. 2 with fasteningmaterials	Siłownik hydrauliczny CF600 HDC-4.7 nr 2 z zestawem montażowym
7371058	Hydraulic cylinder CF600 HDC-4.7 no. 3 with fasteningmaterials	Siłownik hydrauliczny CF600 HDC-4.7 nr 3 z zestawem montażowym
7372011	CF Pressure filter element QP (08/2020 - ...)	Wkład filtra CF QP (08/2020 - ...)
7372012	CF Pressure filterset complete QP (08/2020 - ...)	Zestaw filtrów CF kompletny QP (08/2020 - ...)
7376009	Seals for control valve 02	Uszczelki zaworu sterującego 02
7376011	Seals for cylinder (CF600)	Uszczelki siłownika (CF600)
7398007	Control handle eye (control valve 02)	Uchwyt sterujący (zawór sterujący 02)
7398008	Tube with S-detent (control valve 02)	Rura z mechanizmem zapadkowym S (zawór sterujący 02)
7677004	Operation plunger L.= 195 mm [7.68"] / D.= 25 mm [0.98"]	Tłok roboczy L = 195 mm / D = 25 mm
8370042	Control valve 02 B-operation	Zawór sterujący 02 system B
7011252525	Adjustable L-coupling 25 x 25 x 25 mm [1x1x1"]	Regulowane złącze L 25 x 25 x 25 mm
6305011.01	Cartridge Cargo Floor (GS02) (incl. red emergency control)	Wkład Cargo Floor (GS02) (z czerwonym przyciskiem awaryjnym)
70171.4	Minimess plug (0-225 Bar) [3263 PSI]	Wtyczka Minimess (0-225 barów)
70173/4.1	Plug 3/4 for valve spring (hollow)	Wtyczka 3/4 sprężyny zaworu (wgłębienie)
70183/4.1	Bonded seal 3/4 (machined)	Uszczelka łączona 3/4 (obrabiana maszynowo)
7154011.1	Seal cap for pressure safety valve (red)	Nakładka uszczelniająca ciśnieniowego zaworu bezpieczeństwa (czerwona)
7154016.01	Insert cap B-control 70x70mm [2.76"x2.76"] (black)	Wkładka B-control 70x70 mm (czarna)

7156001.01	Hydraulic pipe no. 2 (control valve 02)	Rura hydrauliczna nr 2 (zawór sterujący 02)	
7156002.01	Hydraulic pipe no. 3 (control valve 02)	Rura hydrauliczna nr 3 (zawór sterujący 02)	
7157006.01	Common rail CF600 HDC-4.7	Common rail CF600 HDC-4.7	
7370101.01	Pressure cartridge pressure control valve incl. seal cap (yellow)	Wkład ciśnieniowy zaworu sterującego ciśnieniem w nakładka uszczelniająca (czerwona)	
7371051.1	Cover for control valve 02	Ośłona zaworu sterującego 02	
7456003.01	Plastic lock pin yellow (2x) and plastic bush red (2x) for command lip = 1 system	Plastikowa zapadka żółta (2x) i plastikowa tuleja czerwona (2x) do systemu Command Lip =	
	<p>All changes reserved. This pricelist is valid during the given calendar year, valid is always the latest price given by the Cargo Floor computer system, so we advice you to contact us beforehand to check the price.</p> <p>Prices: Gross each in EURO, excl. VAT</p> <p>Delivery: Ex Works, according to our standard terms of payment and delivery</p> <p>Payment: nett, due 14 days from date of invoice</p> <p style="text-align: right;">All changes reserved</p>	<p>Zastrzega się prawo do zmian. Cennik obowiązuje w ramach danego roku kalendarzowego; obowiązuje zawsze najnowsza cena podana w systemie komputerowym Cargo Floor. W związku z powyższym w celu zapoznania się z aktualnymi cenami zachęcamy do kontaktu z Cargo Floor B.V.</p> <p>Ceny: brutto w EURO, bez VAT</p> <p>Dostawa: Ex Works, zgodnie z naszymi standardowymi warunkami płatności i dostawy</p> <p>Płatność: netto, termin płatności 14 dni od daty wystawienia faktury</p> <p style="text-align: right;">Zastrzega się prawo do zmian</p>	
www.cargofloor.com - info@cargofloor.com - 0031-524593900			