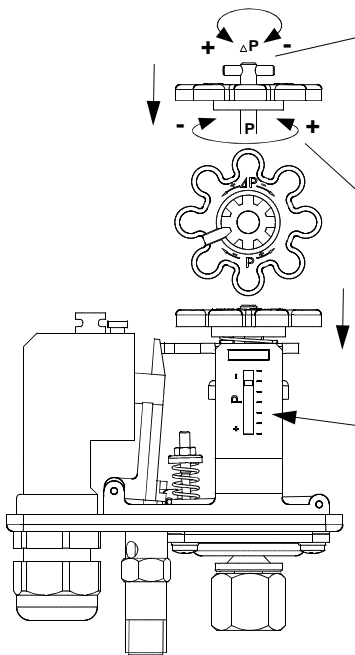


6) Setting of closing and tripping pressure-Einstellung des Einschaltdrucks und Ausschaltdrucks-Настройка включающего и отключающего давления-Nastavenie zapínacieho a vypínacieho tlaku-Nastavení zapínacího a vypínacího tlaku



Tripping pressure setting is done with help metalpeg and its rotation $+\Delta P$ wise or $-\Delta P$ wise by no rotation pressed plastic disk.

Einstellung des Ausschaltdrucks wird bei ungedrehter und gedrückter Kunststoffschibe durch das Umdrehen des Metallstifts in Richtung $+\Delta P$ oder $-\Delta P$ durchgeführt.

Настройка отключающего давления:

- нажать пластмассовое колесо без вращения;
- вращать металлический штифт в направлении $+\Delta P$ или $-\Delta P$.

Vypinaci tlak sa nastavuje kovovym kolikom a jeho otocenim vo smere $+\Delta P$ nebo $-\Delta P$ pri neotacajucom sa stlaconem plastovom kotucu.

Nastavení vypínacího tlaku se provádí kovovým kolíkem a jeho otocením ve směru $+\Delta P$ nebo $-\Delta P$ při neotáčejícím se stlačeném plastovém kotouči.

Closing pressure setting is done by pressing plastic disk to down and its rotation $+P$ wise or $-P$ wise.

Einstellung des Einschaltdrucks wird durch drücken und umdrehen der Kunststoffschibe in Richtung $+P$ oder $-P$ durchgeführt.

Настройка включающего давления:

- нажать пластмассовое колесо и вращать его в направлении $+P$ или $-P$.
- Zapinaci tlak sa nastavuje pri stlaconem plastovom kotucom dolu a jeho otocenim vo smere $+P$ nebo $-P$.

Nastavení zapínacího tlaku se provádí při stlačeném plastovém kotouči dolů a jeho otocením ve směru $+P$ nebo $-P$.

Identification scale

Orientierungsskala

Ориентирующая шкала

Orienteačná stupnice

First it is practiced the setting of the closing pressure. Disc cannot to surface a thread for mounting of cover and a bail must snap in grooves of disc.

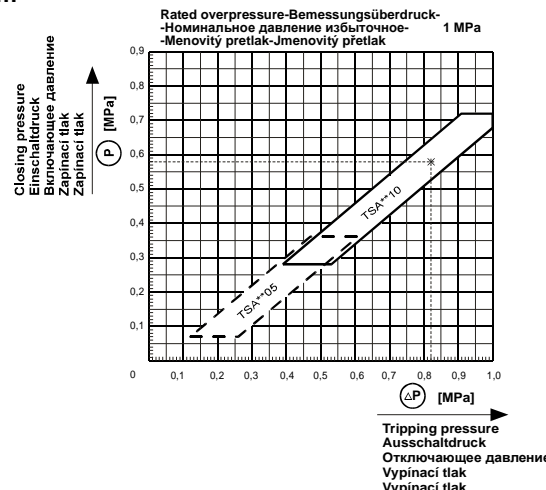
Zuerst wird die Einstellung der Einschaltdrucks durchgeführt. Die Scheibe darf nicht die Windung für die Befestigung der Abdeckung verdecken und der Querschift muß in die Nuten in der Scheibe zufallen.

Преждевсм надо сделать настройку включающего давления. Диск не должен закрывать винт для прикрепления крышки и поперечный штифт должен защёлкнуться в пазу диска.

Najprv sa nastavuje zapinaci tlak. Kotuc nesmie zakryvat zavit pre pripojenie krytu a priečny kolik musi zapadnut do drázok v kotúci.

Nejdříve se provádí nastavení zapínacího tlaku. Kotouč nesmí zakrývat závit pro připojení krytu a příční kolík musí zapadnout do drážek v kotouči.

**7) Pressurized graph-Druckdiagramm-Диаграмма давлений-Tlakový diagram-
-Tlakový diagram**



Setting pressures must respect a range of the pressurized graph.

Eingestellte Drücke müssen den Bereich des Druckdiagramms respektieren.

Настройка давлений должна уважать диапазон диаграммы давлений.

Nastavované tlaky musia rešpektovať rozsah tlakového diagramu.

Nastavované tlaky musí respektovať rozsah tlakového diagramu.



**INSTRUCTIONS FOR USE
GEBRAUCHSANWEISUNG
СПОСОБ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
NÁVOD NA POUŽITIE
NÁVOD K POUŽITÍ**

PRESSURE - OPERATED SWITCH WITH AIR-OUTLET VALVE

TYPE 01263

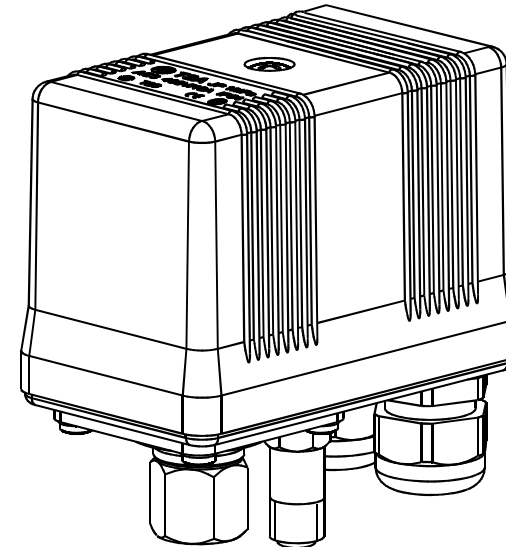
DRUCKSCHALTER MIT ENTLÜFTUNGSVENTIL TYP 01263

**ВЫКЛЮЧАТЕЛИ МАКС. ДАВЛЕНИЯ С ВОЗДУХОВЫПУСКНЫМ
ВЕНТИЛЕМ ТЫП 01263**

TLAKOVÝ SPÍNAČ S ODVZDUŠŇOVACÍM VENTILKOM TYP 01263

TLAKOVÝ SPÍNAČ S ODVZDUŠŇOVACÍM VENTILKEM TYP 01263

TSA



Installation, service and maintenance of the electrical equipment may be carried out by an authorized person only.

Den Einbau, die Bedienung und Instandhaltung kann nur der Arbeiter mit der entsprechenden elektrotechnischen Qualifikation verrichten.

Монтаж, обслуживание и уход может производить только работник с соответствующей электротехнической квалификацией.

Montáž, obsluhu a údržbu môže vykonávať iba osoba s odpovedajúcou elektrotechnickou kvalifikáciou.

Montáž, obsluhu a údržbu smí provádět jen osoba s odpovídající elektrotechnickou kvalifikací.

It is possible to dismantle, recycle the product or to store it at the secured depot after the end of its durability.

Den Produkt kann man nach der Lebensdauerbeendigung demontieren, recyceln, eventuell auf den gesicherten Ablageplatz lagern.

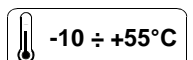
Изделие возможно после окончания срока службы демонтировать, переработать или сдать на охраняемую свалку.

Výrobok sa môže po ukončení životnosti demontovať, recyklovať, prípadne uložiť na zabezpečenú skládku.

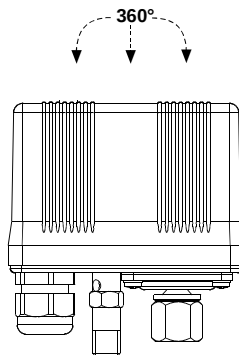
Výrobek je možno po ukončení životnosti demontovať, recyklovať, případně uložit na zabezpečenou skládku.

1) Operating position and attachment-Betriebsstellung und Befestigung-

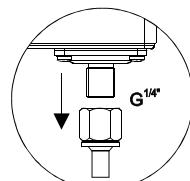
-Рабочее положение и прикрепление-Pracovná poloha a upevnenie-
-Pracovní poloha a upevnění



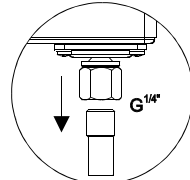
IP 54



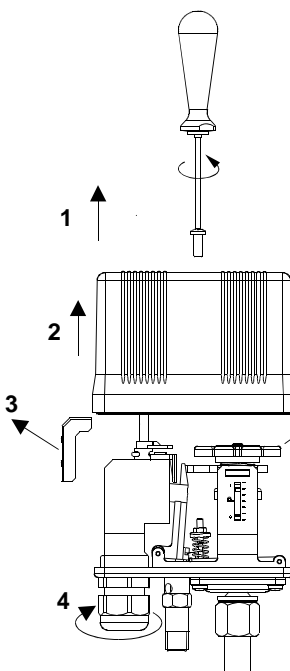
Attention! The position 180° is not recommended.
Achtung! Die Position 180° wird nicht empfohlen.
Внимание! Позиция 180° не рекомендуется.
Pozor! Poloha 180° sa nedoporučuje.
Pozor! Poloha 180° se nedoporučuje.



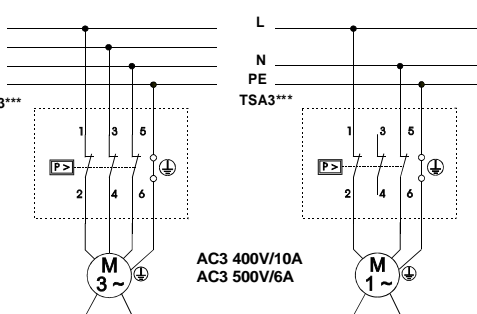
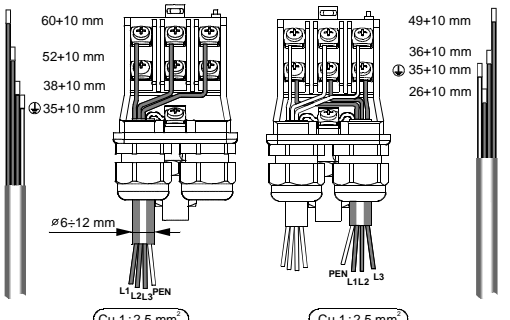
TSA3...M....



2) Remove of covering-Abdeckung abnehmen-Снятие крышки-Odňatie krytu-Sejmúť krytu

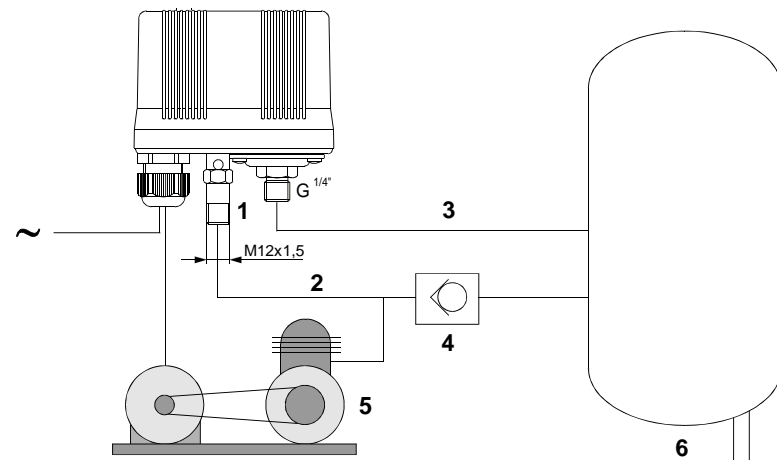


Attention! No turn round.
Achtung! Nicht umdrehen.
Берегись! Неповорачивать.
Pozor! Neotáčat.
Pozor! Neotáčet.



4) Connecting TSA with air-outlet valve-TSA-Schaltung mit Entlüftungsventil-

-Соединение TSA с воздуховыпускным вентилем-Zapojenie TSA s odvzdušňovacím ventilkom-Zapojení TSA s odvzdušňovacím ventilem



1 - Air-outlet valve, Entlüftungsventil, Воздуховыпускный вентиль, Odvzdušňovací ventilok, Odvzdušňovací ventilek

2 - Unloaded tube, Entlastene Rohrleitung, Разгруженный напорный трубопровод, Odlehčené potrubie, Odlehčené potrubí

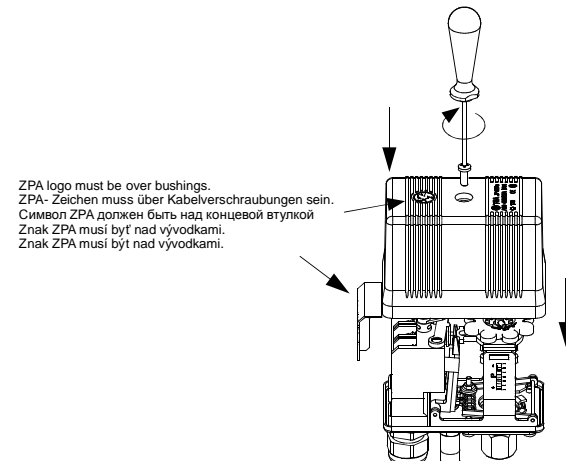
3 - Tube with operating pressure, Rohrleitung mit Steuerdruck, Трубопровод с управляющим давлением, Potrubie s ovládacím tlakom, Potrubí s ovládacím tlakem

4 - Back-pressure valve, Rückschlagventil, Обратный вентиль, Spätný ventil, Zpětný ventil

5 - Compressor, Kompressor, Компрессор, Kompresor, Kompresor

6 - Pressure tank, Druckbehälter, Напорный сосуд, Tlaková nádoba, Tlaková nádoba

5) Cover mounting-Abdeckung-Прикрепление крышки-Zakrytie-Zakrytování



ZPA logo must be over bushings.
ZPA- Zeichen muss über Kabelverschraubungen sein.
Символ ZPA должен быть над концевой втулкой
Znak ZPA musí byť nad vývodkami.
Znak ZPA musí být nad vývodkami.