

Technische Daten NG25:

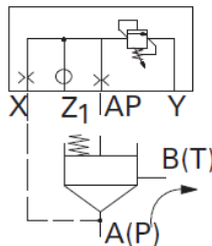
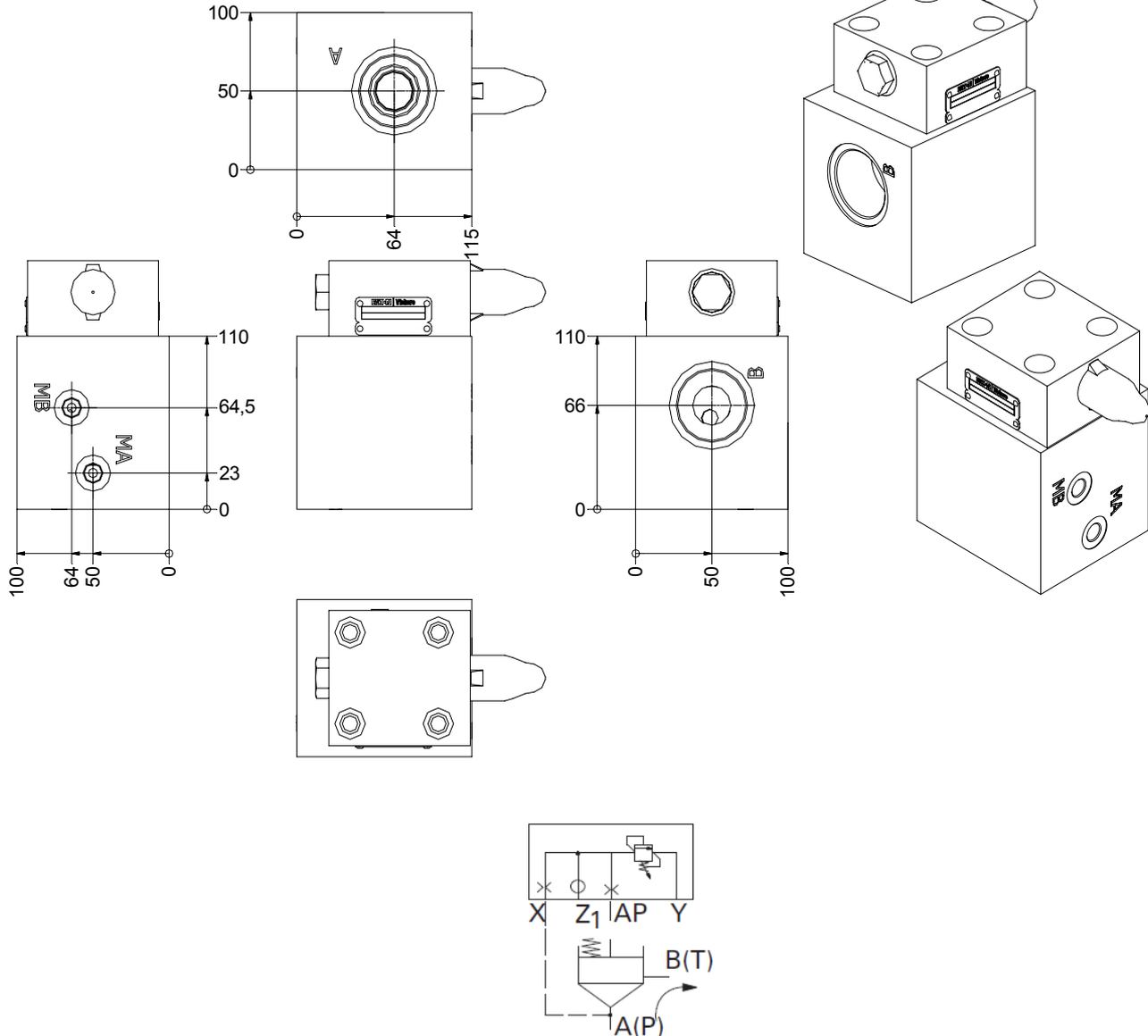
$p_{max}=350$ bar

Material: HYCUT 60 oder GGG40

Durchfluss: $Q=0..550$ l/min

Anschlussgröße: A, B G 1 1/2" oder SAE 1 1/2", MA, MB G1/4"

NEU!



| Größe | Durchfluss Q [l/min] | Mass L [mm] | Mass B [mm] | Mass H [mm] | Gewicht kg | Artikel- Nummer |
|-------|-------------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------------|
| NG16 | 255 | - | - | - | - | |
| NG25 | 590 | 110 | 100 | 100 | 11,98 | 727854 |
| NG32 | 1.250 | 130 | 120 | 110 | 16,25 | 727856 |
| NG40 | 1.700 | - | - | - | - | |

Änderungen vorbehalten !

Lehmann Hydraulik GmbH

Von Hirschweg 10

Tel. 0781 284207 0

email vertrieb@lehmann-hydraulik.de

DE 77799 Ortenberg

Fax 0781 284207 34

Stand 04/16

5.4.11