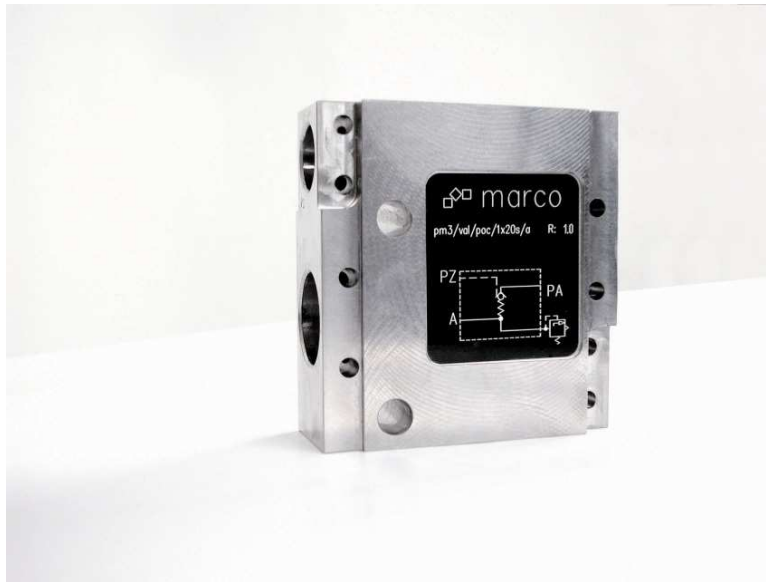
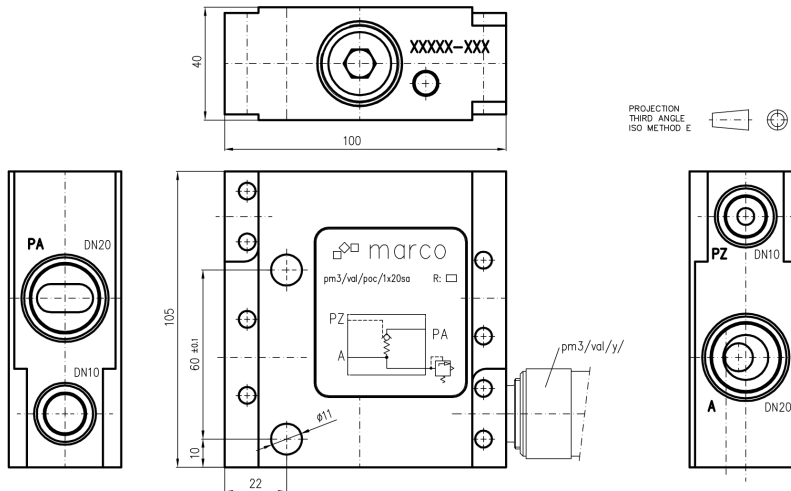


**Einfaches entsperrbares Rückschlagventil, DN20,
 Steueranschluss DN10**



Dieses entsperrbare Rückschlagventil hat den Anschluss für die Verbindung zum Steuerblock und den Anschluss zum Hydraulizylinder in DN20 ausgeführt. Der Steueranschluss und der Anschluss für das Druckbegrenzungsventil sind in DN10 gestaltet. Dieses Rückschlagventil erlaubt keinen Rückfluss bei Druck auf PA und keinen Druck auf PZ. Das dargestellte Druckbegrenzungsventil ist nicht in der Marconummer enthalten. Dieses Ventil wird verwendet um ein Zurückziehen des Förderers durch das Gewinnungsgerät oder durch Nachziehen der Nachbarschilde zu verhindern. Falls das Schreitwerk zu heftig beim Einschalten schlägt, kann in den Anschluss für den Schreitzyylinder ein Dämpfungsventil eingesetzt werden.



pm3/val/poc/1x20sa

(Dieses Ventil wird auch mit allen Anschlüssen in DN12 und DN10 gefertigt)

* Für Einzelheiten zu den Druckbegrenzungsventilen siehe doc:D/pm3/val/y/002w.

Bestellnummer	Beschreibung
pm3/val/poc/1x20sa	Einfaches entsperrbares Rückschlagventil, DN20, Steueranschluss DN10
pm3/val/y/.	Druckbegrenzungsventil*