

Reflex-refix DD,
náprůtočná tlaková membránová expanzní
doba pro systémy ohřevu vody, soustavy
zásobování vodou a stanice pro zvyšování
a udržování tlaku pitné a požární vody.
Jsou vyráběné a zkoušené podle
DIN 4807 T5 resp. DIN-DVGW. Schváleny ve
smyslu Evropské směrnice pro tlaková
zařízení 97/23/EG.

- průtočnost zaručuje plastová růžice
ve šroubení expanzní nádoby, při
našroubování do přiloženého T-kusu Rp 3/4
- všechny části nádoby, které přicházejí
do styku s vodou mají protikorozní
ochranu
- připojovací kus z nerezů
- membrána podle KTW-C, W 270,
- vnější ochranný nátěr, vnitřní ochrana
plastovým povlakem podle KTW-A
- možná kombinace s průtočnou armaturou
'flowjet'
- typ 'DD 33' s upevňovacími závěsy

Typ	:	DD 12
Jmenovitý objem	:	12 litrů
Využitelný objem max.	:	9 litrů
Dovol. provozní teplota	:	70 °C
Dovol. provozní přetlak	:	10 barů
Tlak plynu z výroby	:	4,0 baru
Tlak plynu nastavit	:	??? bar
Průměr	:	280 mm
Výška	:	310 mm
Hmotnost (prázdna)	:	3,7 kg
Připojení na systém	:	G 3/4
Jmenovitý průtok	:	- m ³ /h
Barva	:	zelená