

## XVT-10

- ✓ Rückschlagventil zum Einsatz in Lackieranlagen an Farbwechslern und Lackversorgungssystemen, für Lack, Lösemittel, Härter, Druckluft, etc.
- ✓ Einsetzbar für VE-Wasser, Ketone, Ester, Isocyanate etc. durch die Verwendung von Edelstahl
- ✓ Verschleißfreier Ventilsitz (Metall/Metall)

## RÜCKSCHLAGVENTILE



Artikel	Material	Länge	Anschlüsse	Schlüsselweite	Öffnungsdruck
XVT-10010	Edelstahl	40,5 mm	Eingang: G 1/8" Innengewinde Ausgang: G 1/8" Außengewinde	15	0,2 bar
XVT-10011	Edelstahl	47,5 mm	Eingang: G 1/8" Innengewinde Ausgang: G 1/8" Außengewinde 90° Außenkonus	15	0,2 bar
XVT-10012	Edelstahl	51,0 mm	Eingang: G 1/8" Innengewinde Ausgang: Schneidringverschraubung 8 LL	15	0,2 bar
XVT-10015	Edelstahl	44,0 mm	Eingang: G1/8" Innengewinde Ausgang: G1/4" Außengewinde 60° Innenkonus	15	0,2 bar
XVT-10016	Edelstahl	44,0 mm	Eingang: G 1/8" Innengewinde Ausgang: G 1/8" Innengewinde	15	0,2 bar
XVT-10040	Edelstahl	47,0 mm	Eingang: G1/8" Innengewinde Ausgang: G1/4" Außengewinde 120° Außenkonus	15	0,2 bar