

PVC Schiebe- und Spindelventile



SV-N Ventile 100-300 mm
Max. Druck = 2 Bar bei 20°C



SV Ventile 100-300 mm.
Max. Druck = 6 Bar bei 20°C.

SV-N und SV Ventile sind für den Einbau in geraden Rohrführungen gedacht und für folgende Bereiche anwendbar:

Landwirtschaft, Fischerei, Industrie im übrigen, Kläranlagen sowie Abwässeranlagen.

Das Ventilgehäuse ist aus PVC, Spaten, Stempelstange und Handgriff sind aus Edelstahl und säurebeständig.

Alle Gummi- und O-Ringe sind chemikalienbeständig.

Das Ventil ist gülledicht.

AGRICULTURAL ENGINEERING AND TRADING / HANDELS- OG INGENIØRFIRMA

Fog Agroteknik A/S

Sylbækvej 6 • DK-8230 Åbyhøj-Århus • Tlf. + 45 86 25 57 00

Fax: + 45 86 25 86 11 • www.fogagro.dk

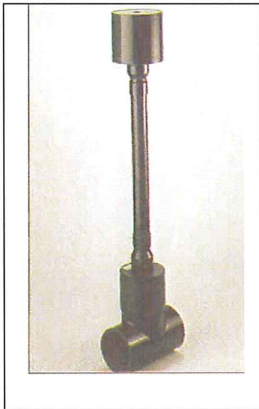
Beide Ventiltypen können mit einem ausgesuchten Zubehörprogramm geliefert werden, das zu flexiblen Aufgabelösungen vieler Industriezweige beiträgt.



Ventil mit Verlängersatz.

Der Verlängersatz wird nach Mass geliefert, max. 6 Meter.

Der Verlängersatz besteht aus einem PVC-Rohr; Stempelstange und Handgriff sind aus Edelstahl und säurebeständig.



Ventil mit Garniturüberbau.

Der Garnitursatz wird nach Maß geliefert, max. 6 Meter. Rohr, Gehäuse und Deckel sind aus PVC produziert. Stempelstange und Handgriff sind aus Edelstahl und säurebeständig.

Der Garnitursatz ermöglicht eine direkte Plazierung in der Erde oder ein Einbetonieren im Boden.

Der Garnitursatz wird sowohl mit Deckel als auch Gehäuse für den Handgriff geliefert; der Deckel ist mit einem Fingerloch versehen.



Ventil mit Spindel.

Der Spindelüberbau ist aus PVC. Der Spindel ist aus Edelstahl und säurebeständig, der Handgriff aus Aluminium. Ein Spindelventil ist ideal, wenn das Ventil nur selten geöffnet / geschlossen wird. Die Spindelventile sind ebenfalls als Druckventile in grossen Dimensionen geeignet.



Ventil mit Actuator.

Das ganze Ventilprogramm wird auch mit pneumatischen- oder elektronischen Actuatoren geliefert. Die Actuatoren werden in einen PCV-Zylinder eingebaut.

Für Fog Agentur & Agrotechnik A/S sind Qualität und Service zwei wichtige Schlüsselwörter. Unsere gesamten Produkte werden von hochqualifizierten Fachkräften hergestellt, auch unsere Qualitätskontrolle ist massgebend.

