

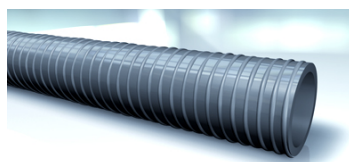
# PVC KANAL

Flessibile di aspirazione della canalizzazione in PVC-BUNA, grigia

**HANSA** **FLEX**

## Caratteristiche

Caratteristiche particolari	specialmente adatto all'impiego nei climi molto freddi
Norma	ISO 1307
Strato interno	PVC stabile, molto flessibile, liscio, plastificato
Inserzioni	Spirale di rinforzo in PVC resistente agli urti e alla pressione
Strato esterno	PVC stabile, molto flessibile, liscio, plastificato
Colore	grigio
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	50 °C



## Articolo

Denominazione	pollice	Ø interno (mm)	Spessore parete (mm)	Pressione di scoppio (bar)	Vuoto (bar)	Raggio di curvatura min. (mm)
PVC KANAL DN 25	1"	25	4,2	18	0,9	115
PVC KANAL DN 32	1.1/4"	32	4,2	15	0,9	125
PVC KANAL DN 38	1.1/2"	38	4,5	14	0,9	145
PVC KANAL DN 40	-	40	4,5	13	0,9	160
PVC KANAL DN 51	2"	51	5,0	13	0,9	180
PVC KANAL DN 60	-	60	5,0	13	0,9	200
PVC KANAL DN 63	2.1/2"	63	5,5	12	0,9	220
PVC KANAL DN 76	3"	76	5,5	10	0,9	250
PVC KANAL DN 80	-	80	6,0	10	0,9	260
PVC KANAL DN 90	-	90	6,0	9	0,8	305
PVC KANAL DN 102	4"	102	6,5	9	0,8	335