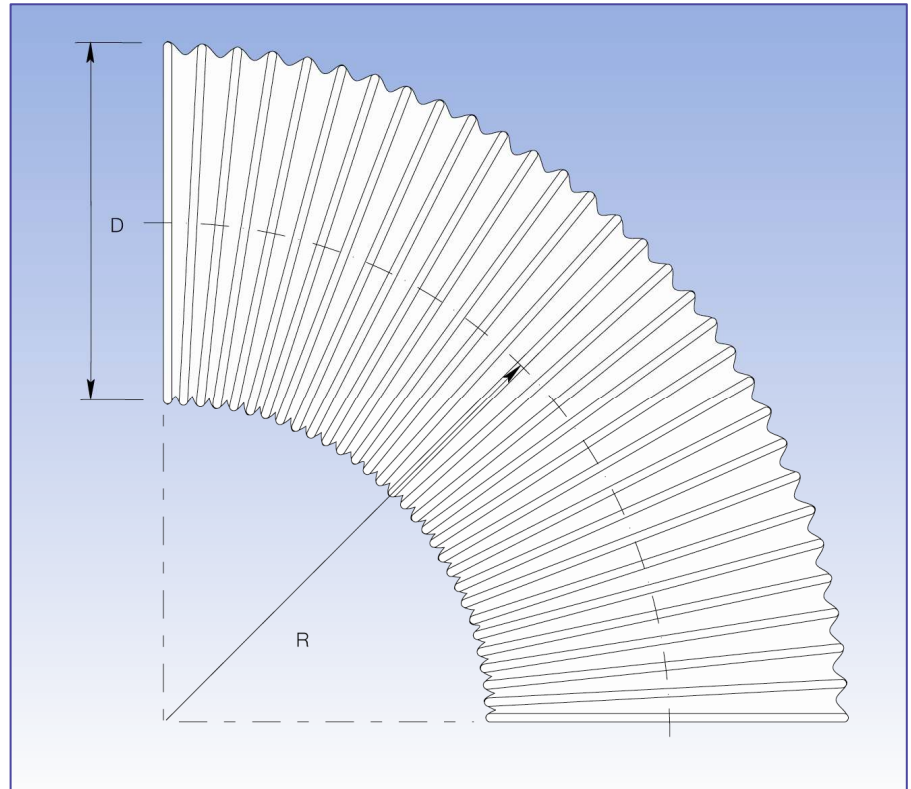


Purflex - Schlauch

Produktkatalog:
Rohrsysteme
 Abschnitt: 09
 Seite: 97
 Revision: 03/2012

Durchmesser: Ø 50 – Ø 400 mm.
 Der Purflex-Schlauch ist für den Einsatz in der chemischen und petrochemischen Industrie, für Gase, Zementstaub, Granulate, Schleifpulver, Hobelspäne u.a. gut geeignet.
 Der Purflex-Schlauch ist sehr verschleißfest und besteht aus 100% Polyurethan in einschichtiger Folie mit eingeschweißter, korrosionsbeständiger Stahlspirale.
 Verträgt Temperaturschwankungen von – 30°C bis +80°C.



Maßangaben

Artikelnr.	D mm	R mm	Gewicht kg / m
8364050	50	160	0,85
8364060	60	180	0,90
8364063	63	200	1,00
8364065	65	250	1,00
8364070	70	300	1,00
8364080	80	318	1,30
8364090	90	350	1,60
8364100	100	380	1,70
8364120	120	400	1,90
8364125	125	450	1,90
8364130	130	500	2,00
8364140	140	500	2,10
8364150	150	500	2,40
8364160	160	500	2,70
8364180	180	500	2,90
8364200	200	550	3,00
8364225	225	550	3,20
8364250	250	550	3,40
8364275	275	550	3,60
8364300	300	550	3,80
8364315	315	550	3,90
8364350	350	550	4,00
8364400	400	600	4,50