



FLESSIBILE INOX 316



FLEXTEC

Il condotto flessibile in acciaio inox AISI 316L è caratterizzato da una struttura a doppia parete e un interno liscio.

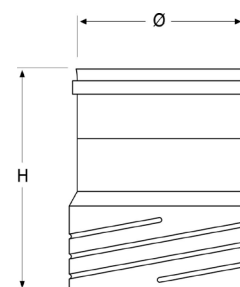
PDFX-01 TUBO FLESSIBILE DOPPIA PARETE

COD	DIAM	CONF
PDFX-01060	60	30
PDFX-01080	80	30
PDFX-01100	100	30
PDFX-01110	110	30
PDFX-01120	120	30
PDFX-01130	130	30
PDFX-01140	140	30
PDFX-01150	150	30
PDFX-01160	160	30
PDFX-01180	180	30
PDFX-01200	200	25
PDFX-01220	220	25
PDFX-01250	250	20
PDFX-01300	300	10



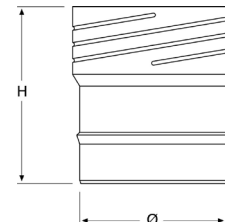
PDFXF09 GIUNTO FLESSIBILE/RIGIDO F

COD	DIAM	CONF	H
PDFXF09060	60		135
PDFXF09080	80		135
PDFXF09100	100		135
PDFXF09110	110		135
PDFXF09120	120		135
PDFXF09130	130		135
PDFXF09140	140		135
PDFXF09150	150		135
PDFXF09160	160		135
PDFXF09180	180		135
PDFXF09200	200		135
PDFXF09220	220		135
PDFXF09250	250		135
PDFXF09300	300		135



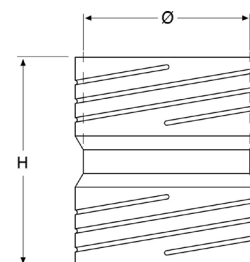
PDFXM09 GIUNTO FLESSIBILE/RIDIGO M

COD	DIAM	CONF	H
PDFXM09060	60		138
PDFXM09080	80		138
PDFXM09100	100		138
PDFXM09110	110		138
PDFXM09120	120		138
PDFXM09130	130		138
PDFXM09140	140		138
PDFXM09150	150		138
PDFXM09160	160		138
PDFXM09180	180		138
PDFXM09200	200		138
PDFXM09220	220		138
PDFXM09250	250		138
PDFXM09300	300		138



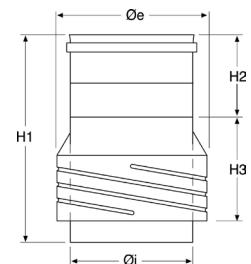
PDFX-11 GIUNTO FLEX/FLEX

COD	DIAM	CONF	H
PDFX-11060	60		137
PDFX-11080	80		137
PDFX-11100	100		137
PDFX-11110	110		137
PDFX-11120	120		137
PDFX-11130	130		137
PDFX-11140	140		137
PDFX-11150	150		137
PDFX-11160	160		137
PDFX-11180	180		137
PDFX-11200	200		137
PDFX-11220	220		137
PDFX-11250	250		137
PDFX-11300	300		137



PDFXFC-09 GIUNTO FLEX/RIGIDO ANTICONDENSA

COD	DIAM	CONF	H
PDFXFC-09060	60		161
PDFXFC-09080	80		161
PDFXFC-09100	100		161
PDFXFC-09110	110		161
PDFXFC-09120	120		161
PDFXFC-09130	130		161
PDFXFC-09140	140		161
PDFXFC-09150	150		161
PDFXFC-09160	160		161
PDFXFC-09180	180		161
PDFXFC-09200	200		161
PDFXFC-09220	220		161
PDFXFC-09250	250		161
PDFXFC-09300	300		161



PDFXC-11 GIUNTO FLEX/FLEX CON ANTICONDENSA

COD	DIAM	CONF	H
PDFXC-11060	60		163
PDFXC-11080	80		163
PDFXC-11100	100		163
PDFXC-11110	110		163
PDFXC-11120	120		163
PDFXC-11130	130		163
PDFXC-11140	140		163
PDFXC-11150	150		163
PDFXC-11160	160		163
PDFXC-11180	180		163
PDFXC-11200	200		163
PDFXC-11220	220		163
PDFXC-11250	250		163
PDFXC-11300	300		163

