



## Solin étanchéité inox MKKD

Elément d'étanchéité série MKKD - permet de réaliser l'étanchéité entre le conduit double paroi et le toit - base en inox 316 - existe en pentes 0/5° 5/20° et 35/50°



## Descriptif technique

### Caractéristiques techniques

### Applications

Gaz : standard et condensation  
Fioul : standard et condensation  
Bois bûches et pellets : chaudières, foyers ouverts, fermés, inserts, poêles



## Références produit

Référence	Diamètre intérieur	Angle pente solin	Diamètre extérieur	Finition
110469	350	0 à 15°	410	Inox
110470	400	0 à 15°	460	Inox
110471	450	0 à 15°	510	Inox
110472	500	0 à 15°	560	Inox
1220392	225	35 à 55°	285	Inox
110484	350	35 à 55°	410	Inox
110485	400	35 à 55°	460	Inox
110486	450	35 à 55°	510	Inox
110487	500	35 à 55°	560	Inox
1220390	225	5 à 25°	285	Inox
110474	350	5 à 25°	460	Inox
110475	400	5 à 25°	460	Inox
110476	450	5 à 25°	510	Inox
110477	500	5 à 25°	560	Inox
1220391	225	285	Inox	20 à 35°
110479	350	410	Inox	20 à 35°
110480	400	460	Inox	20 à 35°
110481	450	510	Inox	20 à 35°
110482	500	560	Inox	20 à 35°
110799	0 à 15°	550	610	Inox
110841	0 à 15°	600	660	Inox
110883	0 à 15°	700	760	Inox
110800	550	610	Inox	5 à 20°
110842	600	660	Inox	5 à 20°
110884	700	760	Inox	5 à 20°
110801	550	610	Inox	20 à 35°
110843	600	660	Inox	20 à 35°
110885	700	760	Inox	20 à 35°
110802	550	610	Inox	35 à 50°
110844	600	660	Inox	35 à 50°
110886	700	760	Inox	35 à 50°