



**Hawle Schieberschelle ROBUSTO, oben , quer 2735 Gas**



Anwendung: Montage mit zwei Haltebügeln. Für Guss-, FZM-, Stahl- und Eternit-Rohre, DN 100 – DN 500.

Abgang: Der Leitungsabgang ist quer zur Rohrleitung, PE-Anschweiss-Ende PE100 – SDR11, d 63, PE-Anschweiss-Ende werkseitig montiert, Durchmesser d 63 geeignet zum Muffenschweißen.

Eigenschaften: Schiebergröße DN 50.

Gehäuse EN-GJS-400 (GGG 40) (Standard). EWS-beschichtet nach RAL GSK bis 40 °C. NBR für Gase bis 70 °C, DIN EN 682.

maximaler Betriebsdruck 5 bar

Lief.-Nr.	DN1	DN2	L	L1	L2	Ø Bohrung max.	Art.-Nr.
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
2735050063	100-500	63	370	125	125	46	33211-1118

2596