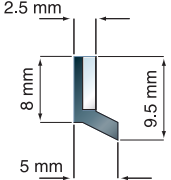
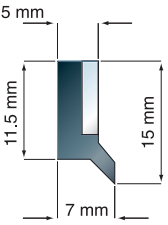
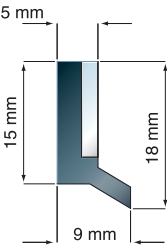
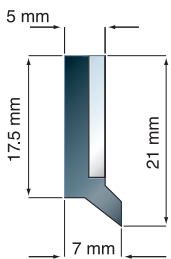
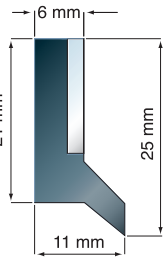
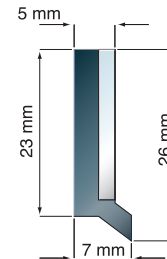
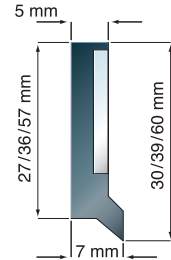


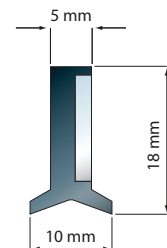
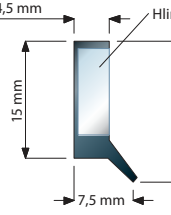
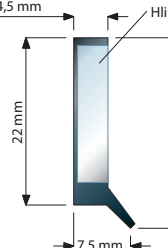
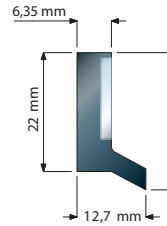
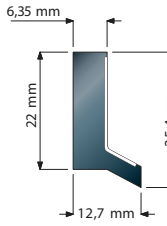


Typ FBA-E9	Typ FBA-E15	Typ FBA-E18	Řada FBA-E:		
			<p>Konstrukce: příruba s navulkanizovaným stíracím břitem</p> <p>Materiál: ocelová příruba a stírací břit z NBR</p> <ul style="list-style-type: none"> • vynikající mechanické vlastnosti • vysoká odolnost proti otěru • krátkodobá odolnost 135 °C • trvalá odolnost 100 °C • omezená odolnost proti kyselinám, louchům a benzínu • odolnost proti chladicím kapalinám a minerálním olejům • výborná odolnost proti mikroorganismům 		
standardní délka: 560 / 1000 mm ΔV: 0,5 - 1 mm	standardní délka: 730 / 1000 mm ΔV: 0,5 - 1 mm	standardní délka: 560 / 1000 mm ΔV: 0,5 - 1 mm			
Typ FBA-E21	Typ FBA-E25	Typ FBA-E26	<p>Použití: Stěrače řady FBA-E jsou standardním profilem stěračů pro široké univerzální použití.</p>		
					
standardní délka: 730 / 1000 mm ΔV: 0,5 - 1 mm	standardní délka: 730 / 1000 mm ΔV: 0,5 - 1 mm	standardní délka: 700 / 1000 mm ΔV: 0,5 - 1 mm			
Typ FBA-E30	Typ FBA-E20D / 25D	Typ FBA-EV	Typ FBA-E18D	<p>Konstrukce: příruba s navulkanizovaným stíracím břitem</p> <p>Materiál: ocelová příruba a stírací břit z NBR</p> <ul style="list-style-type: none"> • vynikající mechanické vlastnosti • vysoká odolnost proti otěru • krátkodobá odolnost 135 °C • trvalá odolnost 100 °C • omezená odolnost proti kyselinám, louchům a benzínu • odolnost proti chladicím kapalinám a minerálním olejům • výborná odolnost proti mikroorganismům 	
					
standardní délka: 860 mm ΔV: 0,5 - 1 mm	standardní délka: 560 / 1000 mm ΔV: 0,5 - 1 mm - dvojitý stírací břit poskytuje zlepšené stírací a těsnící vlastnosti	standardní délka: 700 / 1000 mm	standardní délka: 1000 mm - dvojitý stírací břit poskytuje zlepšené stírací a těsnící vlastnosti		
Typ FBA-E K18	Typ FBA-E K25	Typ FBA-E U1	Typ FBA-E U5	<p>Konstrukce: příruba s navulkanizovaným stíracím břitem</p> <p>Materiál: ocelová příruba a stírací břit z NBR</p> <ul style="list-style-type: none"> • vynikající mechanické vlastnosti • vysoká odolnost proti otěru • krátkodobá odolnost 135 °C • trvalá odolnost 100 °C • omezená odolnost proti kyselinám, louchům a benzínu • odolnost proti chladicím kapalinám a minerálním olejům • výborná odolnost proti mikroorganismům 	
					
standardní délka: 500 / 1000 mm ΔV: 1 - 2 mm	standardní délka: 500 / 1000 mm ΔV: 1 - 2 mm	standardní délka: 560 mm ΔV: 1 - 2 mm	standardní délka: 560 mm ΔV: 1 - 2 mm		