



A20

Tvarovky HELAVIA®
z polychloroprénové gummy



Tvarové díly HELAVIA® z polychloroprenové gumy



SES-STERLING uvádí na trh sadu lisovaných dílů z polychloroprenové gumy pod značkou HELAVIA®. Tyto díly přesvědčí svou univerzálností a vlastnostmi během montáže a provozu.

strana	typ	materiál	provozní teploty	barvy	specifikace	bez halogenů	
Univerzální průchodka HELAVIA®							
A20/1-00	DU	EPDM	-40 až +100°C	černá	pro plech 1 - 4 mm	ano	
Průchodky HELAVIA®							
A20/1-01	DA	CR	-30 až +90°C	černá	standardní použití	ne	
A20/2-01	DC				stejně nebo nerovné strany		
	DE				protáhlý		
	DH						
Membránové průchodky HELAVIA®							
A20/5-01	DG	CR	-30 až +90°C	černá šedá	normalní nebo tlustá membrána	ne	
A20/5-02 A20/5-03	DGC			řezaná membrána			
	DG			perforovaná membrána			
A20/5-03	15-xxx			objímkové průchodky			
Těsnící průchodka HELAVIA®							
A20/7-01	DV	CR	-30 až +90°C	černá	kabelové	no	
A20/7-02	DX	EPDM	-40 až +100°C		IP 67	ano	
A20/7-03	DX-M - DX-PG			černá sv. šedá	IP 67		
Speciální průchodky HELAVIA®							
A20/8-01	Specialní	V závislosti na zvoleném produktu	V závislosti na zvoleném produktu	černá	-	ne	
A20/20-01	Pouzdra a odlehčení tahu						
A20/30-01	Lisované						
A20/40-01	Kombinované						
A20/50-01	Přírubové a utěsněňovací průchodky						
A20/60-01	Podle nákresu zákazníka						
A20/90-01	Seznam průchodek						