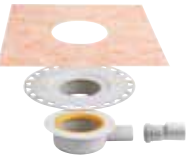






# Schlüter®-KERDI-DRAIN Do wewnątrz Poziomy odpływ i syfon

zestaw ramka z kratką						
	Design 1, stal nierdzewna ze śrubami 10 x 10 cm	Design 1, stal nierdzewna V4A ze śrubami 10 x 10 cm	Design 1, stal nierdzewna 10 x 10 cm	Design 1, stal nierdzewna szlif olejowy, brąz ze śrubami 10 x 10 cm	Design 1, stal nierdzewna polerowana na wysoki połysk ze śrubami 10 x 10 cm	
zestaw wpustu podłogowego						










## Seria Schlüter®-KERDI-DRAIN-BASE

DN 40/50  Wydajność odpływu: 0,4 l/s minimalna grubość konstrukcji: 75 (70) mm	<b>zestaw ramka z kratką</b>					 Kratki zaopatrzone są w syfon i uszczelkę wargową.
	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	
	KD R10 ED1 SGV	KD R10 V4A D1 SGV	KD R10 ED1 GV	KD R10 EOB D1 SGV	KD R10 EPD1 SGV	
	<b>zestaw wpustu podłogowego</b>					
	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	
	KD BH 40	KD BH 40	KD BH 40	KD BH 40	KD BH 40	

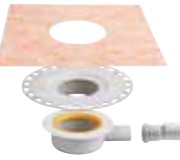

## Seria Schlüter®-KERDI-DRAIN

DN 50  Wydajność odpływu: 0,6 l/s minimalna grubość konstrukcji: 97 mm	<b>zestaw ramka z kratką</b>					 Kratki zaopatrzone są w przedłużenie ramki (z wyjątkiem KD R10 ED4) i mają możliwość ustawienia wysokości. Nie mają one syfonu, gdyż zintegrowany jest on w zestawie wpustu podłogowego. Wszystkie kratki zawierają sitko do wylapywania zanieczyszczeń z wyjątkiem KD R10 ED4, KD R15 ED1 S, KD R15 ED1 SB i KD R15 ED1 SR.
	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	
	KD R10 ED1 S	KD R10 V4A D1 S	KD R10 ED1	KD R10 EOB D1 S	KD R10 EPD1 S	
<b>zestaw wpustu podłogowego</b>						
nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	
KD BH 50 GV	KD BH 50 GV	KD BH 50 GV	KD BH 50 GV	KD BH 50 GV	KD BH 50 GV	
DN 50/70  Wydajność odpływu: 0,8 l/s minimalna grubość konstrukcji: 115 mm	<b>zestaw ramka z kratką</b>					
	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	
	-	-	-	-	-	
<b>zestaw wpustu podłogowego</b>						
nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	
-	-	-	-	-	-	




# Schlüter®-KERDI-DRAIN Do wewnątrz Poziomy odpływ i syfon

zestaw ramka z kratką									
	<b>Design 2,</b> stal nierdzewna szcztokowana 10 x 10 cm	<b>Design 3,</b> stal nierdzewna szcztokowana 10 x 10 cm	<b>Design 4,</b> podłoże pod posadzkę 10 x 10 cm	<b>Design 5,</b> <b>FLORAL</b> stal nierdzewna szcztokowana 10 x 10 cm	<b>Design 6,</b> <b>CURVE</b> stal nierdzewna szcztokowana 10 x 10 cm	<b>Design 7,</b> <b>PURE</b> stal nierdzewna szcztokowana 10 x 10 cm	<b>Design 1,</b> stal nierdzewna ze śrubami 15 x 15 cm	<b>Design 1,</b> stal nierdzewna ze śrubami Ø 15 cm	
zestaw wpustu podłogowego									












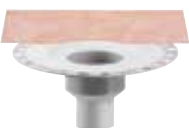

## Seria Schlüter®-KERDI-DRAIN-BASE

DN 40/50  Wydajność odpływu: 0,4 l/s minimalna grubość konstrukcji: 75 (70) mm	<b>zestaw ramka z kratką</b>								 Kratki zaopatrzone są w syfon i uszczelkę wargową.
	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	
	KD R10 ED2 GV	KD R10 ED3 GV	KD R10 ED4 GV	KD IF 10 EB D5 GV	KD IF 10 EB D6 GV	KD IF 10 EB D7 GV	-	-	
	<b>zestaw wpustu podłogowego</b>								
nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.		
KD BH 40	KD BH 40	KD BH 40	KD BH 40	KD BH 40	KD BH 40	KD BH 40	-	-	






















## Seria Schlüter®-KERDI-DRAIN

DN 50  Wydajność odpływu: 0,6 l/s minimalna grubość konstrukcji: 97 mm	<b>zestaw ramka z kratką</b>								 Kratki zaopatrzone są w przedłużenie ramki (z wyjątkiem KD R10 ED4) i mają możliwość ustawienia wysokości. Nie mają one syfonu, gdyż zintegrowany jest on w zestawie wpustu podłogowego. Wszystkie kratki zawierają sitko do wylapywania zanieczyszczeń z wyjątkiem KD R10 ED4, KD R15 ED1 S, KD R15 ED1 SB i KD R15 ED1 SR.
	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	
	KD R10 ED2	KD R10 ED3	KD R10 ED4	KD IF 10 EB D5	KD IF 10 EB D6	KD IF 10 EB D7	KD R15 ED1 S	KD R15 ED1 SR	
<b>zestaw wpustu podłogowego</b>									
nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.		
KD BH 50 GV	KD BH 50 GV	KD BH 50 GV	KD BH 50 GV	KD BH 50 GV	KD BH 50 GV	KD BH 50 GV	KD BH 50 GV	KD BH 50 GV	
DN 50/70  Wydajność odpływu: 0,8 l/s minimalna grubość konstrukcji: 115 mm	<b>zestaw ramka z kratką</b>								
	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	
	-	-	-	-	-	-	-	KD R15 ED1 SB	-
<b>zestaw wpustu podłogowego</b>									
nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.		
-	-	-	-	-	-	-	KD BH 5070 GVB	-	

Schlüter®-KERDI-DRAIN Do wewnątrz pionowy odpływ i syfon

zestaw ramka z kratką								
zestaw wpustu podłogowego		Design 1, stal nierdzewna ze śrubami 10 x 10 cm	Design 1, stal nierdzewna V4A ze śrubami 10 x 10 cm	Design 1, stal nierdzewna 10 x 10 cm	Design 1, stal nierdzewna szlif olejowy, brąz ze śrubami 10 x 10 cm	Design 1, stal nierdzewna polerowana na wysoki połysk ze śrubami 10 x 10 cm		
DN 50	 Wydajność odpływu: 0,6 l/s	<b>zestaw ramka z kratką</b>						  Kratki zaopatrzone są w przedłużenie ramki (z wyjątkiem KD R10 ED4) i mają możliwość ustawienia wysokości. Nie mają one syfonu, gdyż zintegrowany jest on w zestaw wpustu podłogowego.  Wszystkie kratki zawierają sitko do wylapywania zanieczyszczeń z wyjątkiem KD R10 ED4, KD R15 ED1 S, KD R15 ED1 SB i KD R15 ED1 SR.
		nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.		
		KD R10 ED1 S	KD R10 V4A D1 S	KD R10 ED1	KD R10 EOB D1 S	KD R10 EPD1 S		
		<b>zestaw wpustu podłogowego</b>						
nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.				
KD BV 50 GV	KD BV 50 GV	KD BV 50 GV	KD BV 50 GV	KD BV 50 GV				
DN 50	 Wydajność odpływu: 0,6 l/s	<b>zestaw ramka z kratką</b>						
		nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.		
		KD R10 ED1 S	KD R10 V4A D1 S	KD R10 ED1	KD R10 EOB D1 S	KD R10 EPD1 S		
		<b>zestaw wpustu podłogowego</b>						
nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.				
KD BV 50 GVB	KD BV 50 GVB	KD BV 50 GVB	KD BV 50 GVB	KD BV 50 GVB				
DN 50	 Wydajność odpływu: 1,8 l/s	<b>zestaw ramka z kratką</b>						
		nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.		
		-	-	-	-	-		
		<b>zestaw wpustu podłogowego</b>						
nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.				
-	-	-	-	-				
DN 50	 Wydajność odpływu: 0,6 l/s	<b>zestaw ramka z kratką</b>						
		nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.		
		KD R10 ED1 SGV	KD R10 V4A D1 SGV	KD R10 ED1 GV	KD R10 EOB D1 SGV	KD R10 EPD1 SGV		
		<b>zestaw wpustu podłogowego</b>						
nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.				
KD BV 50	KD BV 50	KD BV 50	KD BV 50	KD BV 50				
DN 70	 Wydajność odpływu: 0,6 l/s	<b>zestaw ramka z kratką</b>						
		nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.		
		KD R10 ED1 SGV	KD R10 V4A D1 SGV	KD R10 ED1 GV	KD R10 EOB D1 SGV	KD R10 EPD1 SGV		
		<b>zestaw wpustu podłogowego</b>						
nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.				
KD BV 70	KD BV 70	KD BV 70	KD BV 70	KD BV 70				
DN 100	 Wydajność odpływu: 0,6 l/s	<b>zestaw ramka z kratką</b>						
		nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.		
		KD R10 ED1 SGV	KD R10 V4A D1 SGV	KD R10 ED1 GV	KD R10 EOB D1 SGV	KD R10 EPD1 SGV		
		<b>zestaw wpustu podłogowego</b>						
nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.				
KD BV 100	KD BV 100	KD BV 100	KD BV 100	KD BV 100				

Schlüter®-KERDI-DRAIN Do wewnątrz pionowy odpływ i syfon

zestaw ramka z kratką											
		Design 2, stal nierdzewna szcztokowana 10 x 10 cm	Design 3, stal nierdzewna szcztokowana 10 x 10 cm	Design 4, podłoże pod posadzkę 10 x 10 cm	Design 5, FLORAL stal nierdzewna szcztokowana 10 x 10 cm	Design 6, CURVE stal nierdzewna szcztokowana 10 x 10 cm	Design 7, PURE stal nierdzewna szcztokowana 10 x 10 cm	Design 1, stal nierdzewna ze śrubami 15 x 15 cm	Design 1, stal nierdzewna ze śrubami Ø 15 cm		
DN 50	 Wydajność odpływu: 0,6 l/s	zestaw ramka z kratką									
		nr art. KD R10 ED2	nr art. KD R10 ED3	nr art. KD R10 ED4	nr art. KD IF 10 EB D5	nr art. KD IF 10 EB D6	nr art. KD IF 10 EB D7	nr art. KD R15 ED1 S	nr art. KD R15 ED1 SR		
DN 50	 Wydajność odpływu: 0,6 l/s	zestaw wpustu podłogowego									
		nr art. KD BV 50 GV	nr art. KD BV 50 GV	nr art. KD BV 50 GV	nr art. KD BV 50 GV	nr art. KD BV 50 GV	nr art. KD BV 50 GV	nr art. KD BV 50 GV	nr art. KD BV 50 GV	nr art. KD BV 50 GV	
DN 50	 Wydajność odpływu: 1,8 l/s	zestaw ramka z kratką									
		nr art. -	nr art. -	nr art. -	nr art. -	nr art. -	nr art. -	nr art. -	nr art. KD R15 ED1 SB	nr art. -	
DN 50	 Wydajność odpływu: 1,8 l/s	zestaw wpustu podłogowego									
		nr art. -	nr art. -	nr art. -	nr art. -	nr art. -	nr art. -	nr art. -	nr art. KD BAV 50 GVB	nr art. -	
DN 50	 Wydajność odpływu: 0,6 l/s	zestaw ramka z kratką									
		nr art. KD R10 ED2 GV	nr art. KD R10 ED3 GV	nr art. KD R10 ED4 GV	nr art. KD IF 10 EB D5 GV	nr art. KD IF 10 EB D6 GV	nr art. KD IF 10 EB D7 GV	nr art. -	nr art. -		
DN 50	 Wydajność odpływu: 0,6 l/s	zestaw wpustu podłogowego									
		nr art. KD BV 50	nr art. KD BV 50	nr art. KD BV 50	nr art. KD BV 50	nr art. KD BV 50	nr art. KD BV 50	nr art. -	nr art. -		
DN 70	 Wydajność odpływu: 0,6 l/s	zestaw ramka z kratką									
		nr art. KD R10 ED2 GV	nr art. KD R10 ED3 GV	nr art. KD R10 ED4 GV	nr art. KD IF 10 EB D5 GV	nr art. KD IF 10 EB D6 GV	nr art. KD IF 10 EB D7 GV	nr art. -	nr art. -		
DN 70	 Wydajność odpływu: 0,6 l/s	zestaw wpustu podłogowego									
		nr art. KD BV 70	nr art. KD BV 70	nr art. KD BV 70	nr art. KD BV 70	nr art. KD BV 70	nr art. KD BV 70	nr art. -	nr art. -		
DN 100	 Wydajność odpływu: 0,6 l/s	zestaw ramka z kratką									
		nr art. KD R10 ED2 GV	nr art. KD R10 ED3 GV	nr art. KD R10 ED4 GV	nr art. KD IF 10 EB D5 GV	nr art. KD IF 10 EB D6 GV	nr art. KD IF 10 EB D7 GV	nr art. -	nr art. -		
DN 100	 Wydajność odpływu: 0,6 l/s	zestaw wpustu podłogowego									
		nr art. KD BV 100	nr art. KD BV 100	nr art. KD BV 100	nr art. KD BV 100	nr art. KD BV 100	nr art. KD BV 100	nr art. -	nr art. -		
















Kratki zaopatrzone są w przedłużenie ramki (z wyjątkiem KD R10 ED4) i mają możliwość ustawienia wysokości. Nie mają one syfonu, gdyż zintegrowany jest on w zestaw wpustu podłogowego.

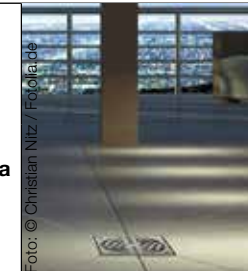
Wszystkie kratki zawierają sitko do wylapywania zanieczyszczeń z wyjątkiem KD R10 ED4, KD R15 ED1 S, KD R15 ED1 SB i KD R15 ED1 SR.

Kratki zaopatrzone są w syfon i uszczelkę wargową.



Schlüter®-KERDI-DRAIN Na zewnątrz pionowy odpływ bez syfonu

zestaw ramka z kratką										
		Design 1, stal nierdzewna ze śrubami 10 x 10 cm	Design 1, stal nierdzewna V4A ze śrubami 10 x 10 cm	Design 1, stal nierdzewna 10 x 10 cm	Design 1, stal nierdzewna szlif olejowy, brąz ze śrubami 10 x 10 cm	Design 2, stal nierdzewna szczotkowana 10 x 10 cm	Design 3, stal nierdzewna szczotkowana 10 x 10 cm	Design 4, podłoże pod posadzkę 10 x 10 cm	Design 1, stal nierdzewna ze śrubami 15 x 15 cm	Design 1, stal nierdzewna ze śrubami Ø 15 cm
zestaw wpustu podłogowego										
DN 50		<b>zestaw ramka z kratką</b>								
		nr art. KD R10 ED1 S	nr art. KD R10 V4A D1 S	nr art. KD R10 ED1	nr art. KD R10 EOB D1 S	nr art. KD R10 ED2	nr art. KD R10 ED3	nr art. KD R10 ED4	nr art. KD R15 ED1 S	nr art. KD R15 ED1 SR
		<b>zestaw wpustu podłogowego</b>								
		nr art. KD BV 50	nr art. KD BV 50	nr art. KD BV 50	nr art. KD BV 50	nr art. KD BV 50	nr art. KD BV 50	nr art. KD BV 50	nr art. KD BV 50	nr art. KD BV 50
DN 70		<b>zestaw ramka z kratką</b>								
		nr art. KD R10 ED1 S	nr art. KD R10 V4A D1 S	nr art. KD R10 ED1	nr art. KD R10 EOB D1 S	nr art. KD R10 ED2	nr art. KD R10 ED3	nr art. KD R10 ED4	nr art. KD R15 ED1 S	nr art. KD R15 ED1 SR
		<b>zestaw wpustu podłogowego</b>								
		nr art. KD BV 70	nr art. KD BV 70	nr art. KD BV 70	nr art. KD BV 70	nr art. KD BV 70	nr art. KD BV 70	nr art. KD BV 70	nr art. KD BV 70	nr art. KD BV 70
DN 100		<b>zestaw ramka z kratką</b>								
		nr art. KD R10 ED1 S	nr art. KD R10 V4A D1 S	nr art. KD R10 ED1	nr art. KD R10 EOB D1 S	nr art. KD R10 ED2	nr art. KD R10 ED3	nr art. KD R10 ED4	nr art. KD R15 ED1 S	nr art. KD R15 ED1 SR
		<b>zestaw wpustu podłogowego</b>								
		nr art. KD BV 100	nr art. KD BV 100	nr art. KD BV 100	nr art. KD BV 100	nr art. KD BV 100	nr art. KD BV 100	nr art. KD BV 100	nr art. KD BV 100	nr art. KD BV 100
DN 50		<b>zestaw ramka z kratką</b>								
		nr art. KD R10 ED1 S	nr art. KD R10 V4A D1 S	nr art. KD R10 ED1	nr art. KD R10 EOB D1 S	nr art. KD R10 ED2	nr art. KD R10 ED3	nr art. KD R10 ED4	nr art. KD R15 ED1 S	nr art. KD R15 ED1 SR
		<b>zestaw wpustu podłogowego</b>								
		nr art. KD BV 50 B	nr art. KD BV 50 B	nr art. KD BV 50 B	nr art. KD BV 50 B	nr art. KD BV 50 B	nr art. KD BV 50 B	nr art. KD BV 50 B	nr art. KD BV 50 B	nr art. KD BV 50 B
DN 50		<b>zestaw ramka z kratką</b>								
		nr art. KD R10 ED1 S	nr art. KD R10 V4A D1 S	nr art. KD R10 ED1	nr art. KD R10 EOB D1 S	nr art. KD R10 ED2	nr art. KD R10 ED3	nr art. KD R10 ED4	nr art. KD R15 ED1 S	nr art. KD R15 ED1 SR
		<b>zestaw wpustu podłogowego</b>								
		nr art. KD BV 50 MSBB	nr art. KD BV 50 MSBB	nr art. KD BV 50 MSBB	nr art. KD BV 50 MSBB	nr art. KD BV 50 MSBB	nr art. KD BV 50 MSBB	nr art. KD BV 50 MSBB	nr art. KD BV 50 MSBB	nr art. KD BV 50 MSBB
DN 50		<b>kompletny zestaw</b>								
		nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.
		-	-	-	-	-	-	-	KD BV 50 ASLVB	-
	<b>zestaw wpustu podłogowego</b>									
		nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.	nr art.
		-	-	-	-	-	-	-	-	-



Kratki zaopatrzone są w przedłużenie ramki (z wyjątkiem KD R10 ED4) i mają możliwość ustawienia wysokości. Nie mają one syfonu.

Wszystkie kratki zawierają sitko do wylapywania zanieczyszczeń z wyjątkiem KD R10 ED4, KD R15 ED1 S, KD R15 ED1 SB i KD R15 ED1 SR.

Foto: © Christian Nilz / Fotolia.de